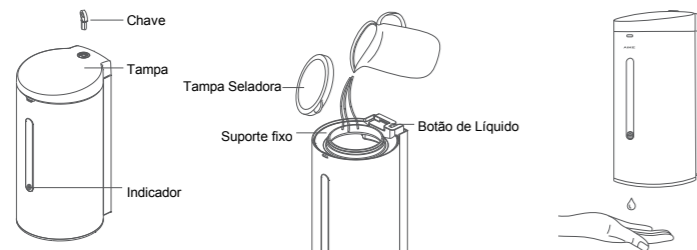




CUIDADO

1. A unidade possui dispositivos eletrônicos e válvula solenoide, por favor não bata.
2. Cuidado com a linha de conexão ao desmontar a unidade.
3. Limpe usando um pano macio com detergente neutro ao limpar o produto. Em seguida, limpe o detergente e a sujeira com um pano macio e depois use um pano macio e seco para secar.
4. Por favor, não lave com água ou utilize algum detergente com partículas como detergente em pó e detergente para roupa, também não utilize diluente, - detergente com alto teor de ácido ou escova de Nylon para limpar este produto, para não danificar a superfície ou corroer os componentes eletrônicos internos, especialmente tenha cuidado para não danificar a cobertura transparente que colocada na janela de indução para evitar diminuir a eficácia da reação. Dicas: Certifique-se de que a distância entre a janela de detecção e a tampa da pia seja superior a 35cm ao instalar na tampa da pia em aço inoxidável. Instalação

Usando a sua AK1205



insira a chave para abrir a tampa superior depois de instalar a bateria Aperte o botão de configuração por cerca de 3 segundos, depois acenda a luz de LED piscando 3 vezes

2. Abra a tampa de vedação e despeje o sabonete líquido, remova o excesso de fluxo e recupere-o

3. Coloque a sua mão debaixo do sensor até que o líquido seja pulverizado



ADVERTÊNCIA

Perto de crianças deve haver a supervisão de um adulto para evitar que comam acidentalmente!
Por favor, não jogue fora as baterias descartadas, recicle as baterias usadas de forma correta!
A unidade foi projetada com microcomputadores e circuito eletrônico, etc., para não respingar água.

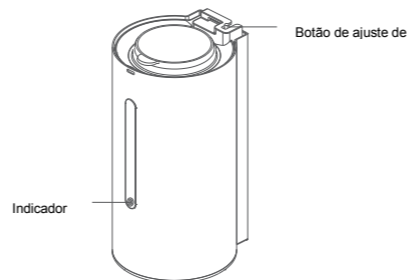


CUIDADO

1. Depois de instalar as baterias, pressione o botão de ajuste por cerca de 3 segundos, então a luz de LED acende com um piscar, depois de 3 piscar vezes a unidade permanecerá em standby, pressione por um tempo o botão de ajuste para alternar entre o estado de standby da máquina e o estado de sono.
2. Sugere-se que a unidade instale baterias mesmo que você não as utilize, para que a unidade possa funcionar automaticamente uma vez a cada 72 horas no estado de espera para evitar a aderência da pressão do cateter.
3. Algumas das unidades tinham baterias instaladas e em estado de sono antes da entrega. Mantenha pressionados os botões de ajuste por mais de 3 segundos, o Indicador piscará 3 vezes passando para o modo standby. Enquanto que se a unidade passar ao estado dormiente depois de manter pressionado o botão de ajuste.

Ajuste de líquidos

No modo standby, você pode ajustar o líquido ao pressionar o botão de ajuste de líquido. O volume de saída padrão do líquido é de cerca de 1,0ml antes da entrega, ele aumentará em torno de 0,5ml para cada prensa. Ajuste total de 5 níveis com a gama de fornecimento de sabonete líquido 0,5-2,5ml. Um líquido diferente pode ter um pequeno desvio.



Resolução de problemas

Problema	Motivo	Solução Potencial
Indicador de LED apagado	Problemas no sistema de controle	Substitua o controlador
	Problema de fornecimento de energia	Verifique os circuitos e baterias
	Baterias com mau contato ou sem carga	Reinstale ou substitua as baterias
	Problemas nos circuitos ou mau contato	Verifique os Circuitos
	Bloqueio de visão do indicador	Limpe a janela indicadora
Flash de luz LED	Não há energia suficiente	Substituir as baterias
Indicador ligado sem líquido fornecimento	O sensor continua funcionando	Remover o objeto sensor
	Fora da distância de detecção	Entre em contato com o revendedor
	Falha da unidade	Entre em contato com o revendedor
Abastecimento insuficiente de líquidos	Curto tempo de fornecimento de líquidos	Ajuste a saída de líquido
	Líquido viscoso demais	Reduza a viscosidade do líquido
	Coagulação ou obstrução líquida	Tente algumas vezes ou entre em contato com o revendedor
Dicas: Por favor, evite a entrada de detritos no container para evitar o bloqueio.		

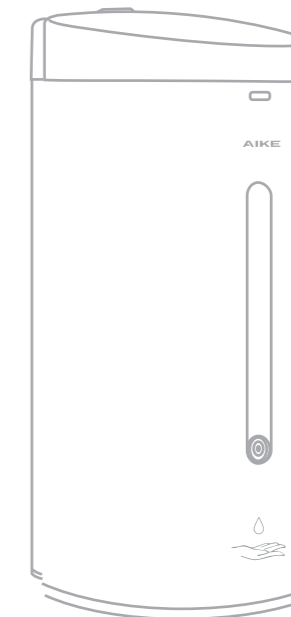
Especificação

Modelo	S20-08LP-L	Energia	DC9V(6 AA Bateria)
Volume	700ml	Detecção da distância	5-9cm
Dimensão	100 x 110 x 220mm	Abastecimento de Líquido	0.5ml ~2.5ml (5 passos de ajuste)
Peso Líquido	1.1kg	Temperatura ambiente	0-45°C

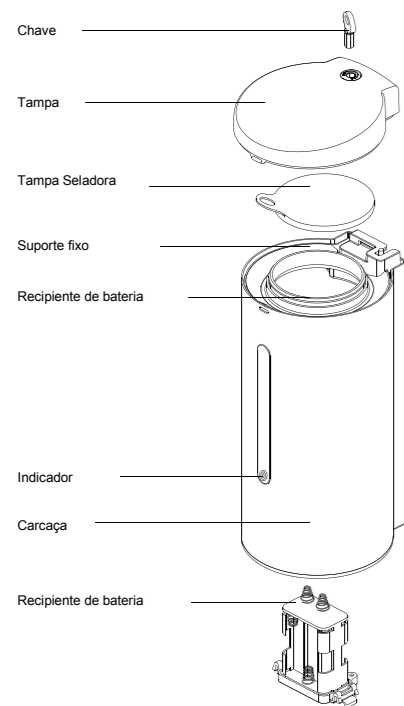


Dispensador automático de sabonete S20-08LP-L

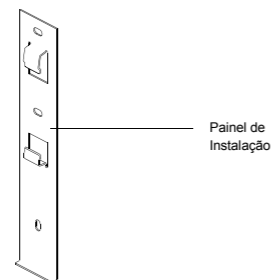
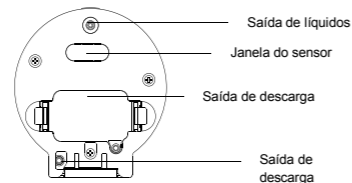
Resolução de problemas



Introdução

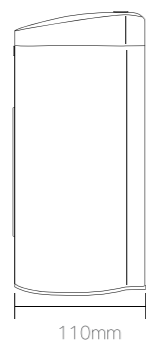
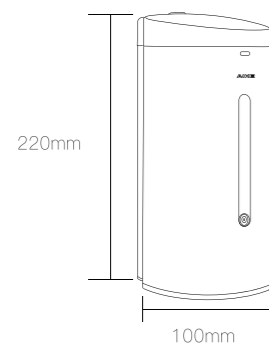


Fundo



Nota: Referência ao produto

Dimensão



Importante Instrução de Segurança

Para garantir que a dose unitária funcione e prolongue a sua vida útil em boas condições, por favor note que:

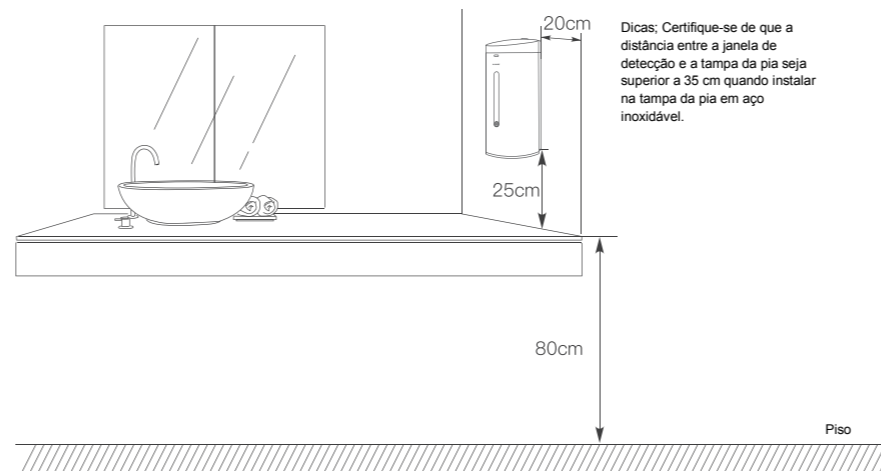
1. Por favor leia atentamente o manual do usuário e as instruções antes de instalar a unidade.
2. Por favor, use a mesma bateria AA (6 pcs) de marca bem conhecida. As baterias novas e velhas não podem ser misturadas. Se forem usadas baterias falsificadas ou de baixa qualidade, isso pode prejudicar a vida útil da unidade.
3. Verifique se a parede é plana ou não e limpe a superfície da parede antes de instalar a unidade.
4. Será necessária uma distância (mais de 25cm) do fundo da unidade para as mesas ou outros objetos.
5. As instruções de instalação serão dadas ao usuário ou gerente por pessoa qualificada.
6. Os objetos refletivos não devem ser colocados na distância de detecção por baixo da unidade.
7. Por favor não cubra com objetos refletivos (como espelhos ou aço inoxidável) na mesa contra a parte inferior da unidade, para evitar que seja colocada incorretamente.
8. Uso interno apenas para evitar que seja colocado de forma errada.

Lista de Embalagens

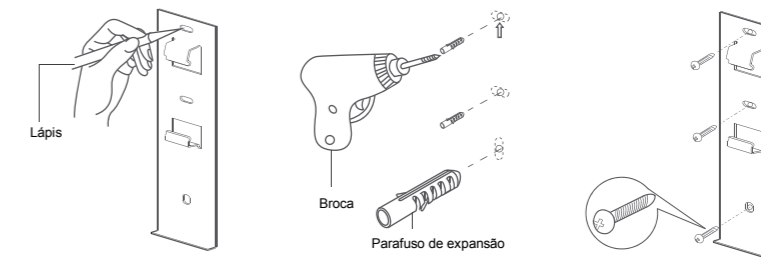
Unidade X1	Panel de Instalação X1	ST4X25 Parafuso X3	Manual de instalação X1
Parafuso de Expansão X3	Certificação X1	Chave X1	

1. Por favor, verifique se algum item está faltando ou se há problemas antes de instalar, entre em contato com o seu revendedor ou fabricante.
2. A especificação dos itens alterados pode não ser informada a tempo, por favor contate o seu revendedor ou fabricante quando os problemas não puderem ser resolvidos durante a instalação.
3. Os objetos principais são selados com um saco especial. Não bata ou arraste com muita força ao mover ou abrir os sacos.

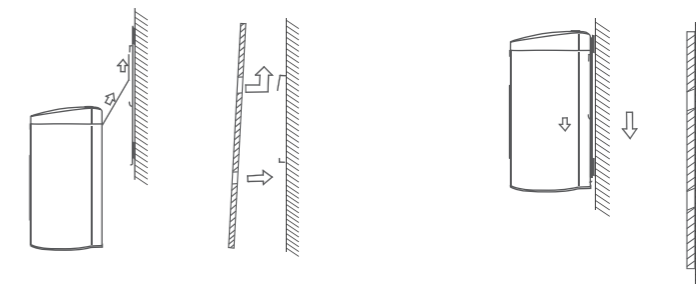
Instalação



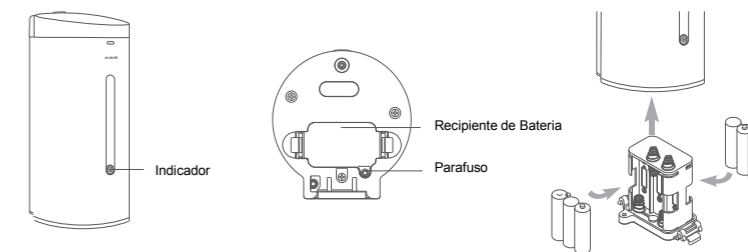
Instalação



1. Fixe a placa de instalação à parede, use lápis para marcar a posição de instalação com três furos.
2. Use uma broca para fazer três furos ($\phi 6$) de acordo com as marcas, coloque a cabeça do parafuso de expansão nos furos correspondentes.
3. Os parafusos serão emparelhados com pregos de plástico - cabeças na parede, fixe-os juntamente com a placa de instalação.



Instalação e Substituição de Bateria



1. Mantenha o corpo reto quando a luz de LED estiver piscando
2. Desparafuse os parafusos e pegue o recipiente da bateria
3. Coloque ou substitua todas as baterias padrão (Baterias DC 9V/AA (6 Pcs)). Reinstale e aperte os parafusos.