



PROLITEC

AMBIENTES PERFECTAMENTE AROMATIZADOS

AirQ 380/580



AIRQ
BY PROLITEC

Instrucciones
Originales
Instructions

Contenidos

Capítulo 1: INSTRUCCIONES Importantes de Seguridad

Precauciones de aparato
Precauciones de Cartucho
Afirmación de la FCC – Dispositivo
Digital Clase B

Capítulo 2: Sobre AirQ 380/580

Capítulo 3: Desempacar

Capítulo 4: Instrucciones de Mudanza y Almacenamiento

Capítulo 5: INSTALACION

General

Ubicación

Área de
Servicio

Colores

Estimando Vida del
Cartucho

AQ580 Tabla de Tamaño
de Habitación AQ380

Tabla de Tamaño de
Habitación Ubicación de
Aparato

Montaje en Pared

La Fuente Eléctrica

Kit de Montaje, partes y
Herramientas

Posicionando la plantilla de
instalación

Marcar los Hoyos bajos de Anclaje

Taladrar los Hoyos Bajo de anclaje

Colgar Plantilla de Montaje

Posicionar el Aparato

Acoplar el Aparato en su lugar

Montar el aparato en su lugar

Capítulo 6: Instalación de SCENXUS

Conectar el sistema

Controlar el aparato remotamente

Capítulo 7: Instrucciones de Operación

Características y controles

Colocar el cartucho

Programar el Aparato

Usar la Herramienta de Programación USB

Establecer Intensidad de Aroma

Control de Aroma

Capítulo 8: Abanico de Dispersión de pluma

Capítulo 9: Preocupaciones especiales para los dispositivos montados en Luz de Seguimiento

Capítulo 10: Mantenimiento de Usuario

Cambio de Cartucho

Lista de Verificación de Artículos Para
Cambio de Cartucho

Cambiar un Aparato

Cuidado General

Capítulo 11:

Aplicaciones

Aromatización de
Ambiente

Mercadeo de Producto

Control de Olor

Aromaterapia y Aromatización de Rendimiento

Capítulo 12: Preguntas Frecuentes

Capítulo 13: Especificaciones

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

La versión más actual de este manual está disponible para descargar en airqmanuals.com

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD – GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Precauciones de Aparato

1. **ADVERTENCIA:** cuando utilice productos eléctricos, siempre debe seguir precauciones básicas, incluidas las siguientes:
 - Lea todas las instrucciones antes de usar el producto.
 - Los niños deben ser supervisados para no jugar con el aparato.
 - No meta los dedos o las manos en el producto.
 - El aparato debe operarse en una posición vertical o vertical.
 - El aparato no debe usarse con la puerta en la posición abierta. La puerta se abre solo para realizar un cambio de cartucho o programa.
 - Nunca acerque su nariz a la salida del AQ380 / 580. Dentro de 12 pulgadas de la salida, la fragancia está altamente concentrada. La inhalación inadecuada de altas concentraciones de fragancia puede causar irritación, incluyendo ojos llorosos, dolor de cabeza, tos y molestias respiratorias superiores.
 - Este electrodoméstico no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les haya supervisado o instruido sobre el uso del electrodoméstico por una persona responsable de su seguridad.
2. **INSTRUCCIONES RELATIVAS A UN RIESGO DE INCENDIO, DESCARGAS ELÉCTRICAS O LESIONES PERSONALES**
 - El dispositivo está diseñado para enchufarse a una toma de corriente de 110 VCA o 220 VCA. Debe usarse solo con la fuente de alimentación aprobada e incluida. La fuente de alimentación compatible con UL y CE convierte la energía a 15VDC para alimentar el dispositivo. El artefacto solo se debe suministrar con tensión de seguridad extra baja (SELV).
 - Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas calificadas similarmente para evitar un peligro.
 - Desenchufe antes de limpiar.
 - Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, el electrodoméstico solo debe enchufarse a una caja de tomacorriente debidamente conectada a tierra. Si existe alguna duda sobre si una caja de distribución está correctamente conectada a tierra, se debe consultar a un electricista calificado.
 - Se recomienda que el usuario retire el dispositivo de la pared para probar y restablecer el tomacorriente GFCI de forma regular.

Precauciones de Cartucho de Fragancias

- Utilice únicamente cartuchos de fragancia AirQ de Prolitec.
- Lea la Hoja de información de seguridad del producto para el consumidor y la Hoja de datos de seguridad del material que se proporciona con cada envío de cartuchos. Asegúrese de que estas hojas de información estén disponibles para revisión por parte de los empleados.
- Use guantes de látex para manipular un cartucho para evitar que el líquido llegue a las manos. Las fragancias AirQ están formuladas para no dañar el contacto con la piel, pero la naturaleza concentrada de las fragancias puede hacer que el aroma sea difícil de eliminar de las manos y la piel.
- Lávese las manos después de todo contacto con cartuchos o fragancias.
- Si bien los Agentes de tratamiento AirQ Air no contienen ingredientes que se consideren nocivos para la piel, si hay contacto con la piel, lávelos con agua y jabón. Si hay contacto con los ojos, irrigue el ojo con agua dulce durante 5 minutos. Si hay alguna irritación en los ojos, consulte a un médico inmediatamente.

Afirmación de la FCC - Dispositivo Digital Clase B

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia. Si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, este equipo puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurra en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o un técnico experimentado en radio / TV para obtener ayuda.

Las modificaciones no aprobadas expresamente por el fabricante podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo según las normas de la FCC.

Sobre AirQ 380/580

Bienvenido a un mundo totalmente nuevo de tratamiento de aire de Prolitec, el líder tecnológico en cuidado del aire con aroma. Los dispositivos AQ380 y AQ580 son los sistemas de tratamiento de aire comerciales más avanzados en el mercado hoy en día. Es el primer sistema de tratamiento de aire comercial totalmente ajustable diseñado para servir espacios interiores.

AQ380 / 580 es un sistema patentado, controlado por computadora, siempre encendido, capaz de mantener un nivel constante, uniforme y controlado de neutralizador de olor o olor. La tecnología básica del AQ380 / 580 ha sido probada y probada en entornos comerciales exigentes, como tiendas minoristas, centros comerciales, vestíbulos de hoteles y otros espacios públicos donde el aroma se utiliza para mejorar el medio ambiente, comercializar un producto o eliminar un olor.

El AQ380 / 580 es administrado por una computadora de a bordo que es completamente ajustable, lo que permite ajustes de intensidad que coinciden con tamaños de espacio de 200 a 30,000 pies cúbicos (10-850 metros cúbicos) por aparato. El AQ380, mientras tanto, es completamente ajustable para adaptarse a tamaños de espacio de 200 a 15,000 pies cúbicos (10 a 425 metros cúbicos). Ambos dispositivos son programables, capaces de ejecutar 21 horarios distintos de inicio y finalización, repetibles diariamente o semanalmente. La utilización de hasta 21 programas y el rango completo de 50 configuraciones de intensidad le permite optimizar los niveles de fragancia dependiendo de la ocupación máxima y no pico en el espacio. Esta nueva característica puede ahorrarle dinero en fragancias Y visitas de servicio. Varios dispositivos pueden funcionar juntos en el mismo espacio.

El diseño clásico se integra bien en cualquier entorno. AQ380 y AQ580 vienen de serie con textura Negro Puro o Blanco Huevo. En cantidades de pedido suficientes, se pueden suministrar AQ380 y AQ580 en un color personalizado. AQ380 y AQ580 también se pueden ocultar en un accesorio, gabinete o detrás de una cubierta montada en la pared para que coincida con cualquier diseño interior.

AQ380 y AQ580 pueden usar fuentes de alimentación de CA de 100V a 240V y vienen con enchufes para receptáculos de energía locales. AQ380 y AQ580 están diseñados para ser montados en una pared con una fuente de poder montada al ras detrás de ellos o pueden configurarse para su conexión a sistemas de iluminación de pistas en el techo, que actúan como fuente de energía y método de fijación. Con nuestro kit de mesa agregado, su dispositivo puede configurarse para estar solo en una superficie plana, y con nuestro kit de atadura de cables, se puede atar a un pilar de soporte.

AQ380 y AQ580 son sencillos de instalar y programar para un tamaño de habitación específico, condiciones de flujo de aire e intensidad de aroma deseada. Se requiere un mantenimiento mínimo más allá del cambio periódico del cartucho de fragancia desechable, la inspección y el reemplazo anual de dos juntas tóricas, y un simple lavado o desempolvado de las superficies exteriores. Una vez instalado en el lugar correcto, AQ380 y AQ580 superarán a cualquier otro sistema, proporcionando una distribución de aroma completamente uniforme.

La avanzada tecnología AirQ de Prolitec crea un efecto de aroma con una cantidad menor de ingredientes de fragancia que cualquier otro método. Los productos químicos empleados en la fabricación de fragancias AQ380 y AQ580 cumplen totalmente con los estándares de inhalación y calidad del aire más restrictivos. AQ380 y AQ580 no generan VOC dañinos y no usan etanol ni propelentes. En pocas palabras, utilizado como se indica, este electrodoméstico es la forma más ecológica y respetuosa con el medio ambiente de introducir el aroma en un espacio interior sin impacto negativo en la calidad del aire interior. Esto no es un accidente. Los científicos e ingenieros

de Prolitec están comprometidos con los más altos estándares de seguridad ecológica y humana.

Esta guía del usuario es fácil de leer. También es importante leer. AQ380 / 580 es un dispositivo de alto rendimiento que, instalado y utilizado correctamente, cumplirá con los requisitos más exigentes.

Desempacar

Retire el aparato del contenedor. Los siguientes artículos deben estar incluidos:

1. Dispositivo AQ580 o AQ380
2. Fuente de alimentación
3. Llave
4. Hardware de montaje
5. Tubo de salida de extensión (para usar solo fuera del puerto superior, si es necesario)

1



INSTRUCCIONES DE MUDANZA Y ALMACENAMIENTO

1. Retire el cartucho.
2. Desatornille y quite los tornillos largos de cabeza redonda en las esquinas inferiores.
3. Levante el aparato hacia arriba, fuera de los postes de montaje.
4. Desenchufe el aparato.
5. Desatornille la placa de montaje.
6. Almacene a -4 ° F (-20 ° C) a 158 ° F (70 ° C), 5% a 95% de humedad

Instalación

General

Ubicación

AQ380 y AQ580 se diseñaron para la instalación permanente en la pared de la sala de sobre110 a240 Salida (Fig.1), montados en un sistema de iluminación de seguimiento (Fig.2), se usan como unidad superior o superior (Fig.3) o sujetos a una columna o pilar (Fig.4).

Área de Servicio

El rango del área de servicio de AQ580 es de 200 a 30,000 cúbicos (10 a 850 metros cúbicos). El rango de área de servicio de AQ380 es de 200 a 15,000 pies cúbicos (10 a 425 metros cúbicos). Por supuesto, esto puede variar significativamente dependiendo del flujo de aire, el número de cambios de aire fresco por hora, la temperatura, la humedad y el intervalo de servicio deseado. AQ380 y AQ580 se pueden ajustar de 1 a 50 para adaptarse a estas variaciones.

Colores

AQ380 y AQ580 vienen de serie en negro o blanco, y se pueden pedir en cualquier color.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

Estimando Vida del Cartucho

Estimar cuánto durará un cartucho y la cantidad de días entre servicios es fundamental para realizar una instalación que se pueda atender de manera eficiente. Esto incluye determinar el número de AQ380 y AQ580 necesarios para un espacio. Por favor, remite a la Herramienta 'S4 (dimensionamiento, servicio y éxito) de AirQ' disponible en [AirQ Tools](#). La tabla siguiente puede ser usada como una guía para determinar tamaños.

Tabla de Tamaño de Habitación AQ580

Rango de Nivel de Salida	Ciclo normal de Apagado (NOC)		Ciclo corto de apagado (SOC)		Ciclo Muy corto de Apagado (VSOC)	
	Rango de Volumen de Habitación		Rango de Volumen de Habitación		Rango de Volumen de Habitación	
	CFT	CM	CFT	CM	CFT	CM
1-5	400 - 1600	11 - 45	1200 - 5000	34 - 142	4300 - 13300	122 - 376
6-10	2000 - 3500	57 - 99	6000 - 9400	170 - 266	15000 - 19400	425 - 549
11-15	3900 - 5500	110 - 156	10200 - 13300	289 - 376	20200 - 22800	572 - 645
16-20	6000 - 7900	170 - 224	14000 - 16700	396 - 473	23300 - 25000	659 - 708
21-25	8500 - 10700	241 - 303	17400 - 19800	492 - 560	25400 - 26600	719 - 753
26-30	11300 - 13700	320 - 388	20300 - 22400	574 - 634	26800 - 27700	758 - 784
31-35	14400 - 17100	408 - 484	22900 - 24700	648 - 699	27800 - 28500	787 - 807
36-40	17900 - 21000	507 - 594	25100 - 26700	710 - 756	28600 - 29100	809 - 824
41-45	21800 - 25200	617 - 713	27100 - 28500	767 - 807	29200 - 29600	826 - 838
46-50	26100 - 30000	739 - 849	28800 - 30000	815 - 849	29700 - 30000	841 - 849

Estas configuraciones se sugieren como un punto de partida. Comience en el extremo inferior del rango y ajústelo después de una hora. El tipo de fragancia, el tamaño de la habitación, el número de cambios de aire fresco por hora, la temperatura, la humedad y la preferencia del usuario determinarán la configuración final. La mejor práctica es usar la 'Herramienta S4' de AirQ en [AirQTools](#).

Tabla de Tamaño de Habitación AQ380

Rango de nivel de Salida	Ciclo normal de apagado (NOC)		Ciclo de apagado corto (SOC)		Ciclo de apagado muy corto (VSOC)	
	Rango de Volumen de Habitación		Rango de Volumen de Habitación		Rango de Volumen de Habitación	
	CFT	CM	CFT	CM	CFT	CM
1-5	200 - 800	6 - 23	600 - 2500	17 - 71	2100 - 6700	59 - 190
6-10	1000 - 1700	28 - 48	3000 - 4700	85 - 133	7500 - 9700	212 - 275
11-15	1900 - 2800	54 - 79	5100 - 6600	144 - 187	10100 - 11400	286 - 323
16-20	3000 - 4000	85 - 113	7000 - 8400	198 - 238	11700 - 12500	331 - 354
21-25	4200 - 5300	119 - 150	8700 - 9900	246 - 280	12700 - 13300	359 - 376
26-30	5600 - 6900	158 - 195	10200 - 11200	289 - 317	13400 - 13800	379 - 391
31-35	7200 - 8600	204 - 243	11400 - 12400	323 - 351	13900 - 14200	393 - 402
36-40	8900 - 10500	252 - 297	12600 - 13400	357 - 379	14300 - 14600	405 - 413
41-45	10900 - 12600	308 - 357	13500 - 14200	382 - 402	14600 - 14800	413 - 419
46-50	13100 - 15000	371 - 425	14400 - 15000	408 - 425	14800 - 15000	419 - 425

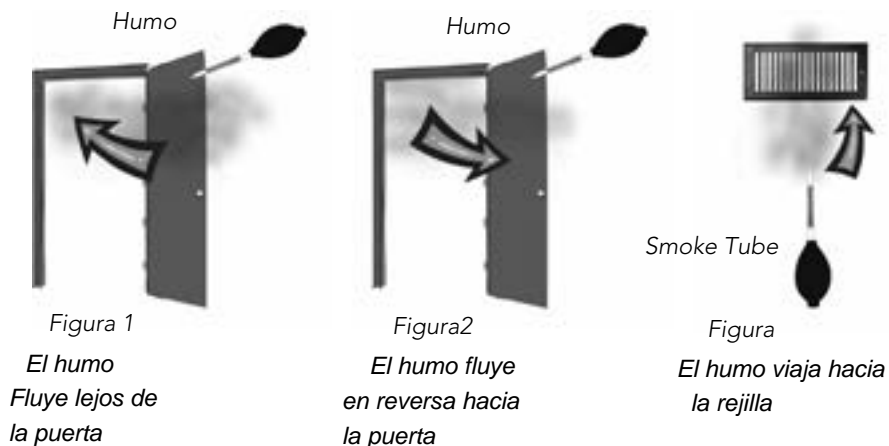
Estas configuraciones se sugieren como un punto de partida. Comience en el extremo inferior del rango y ajústelo después de una hora. El tipo de fragancia, el tamaño de la habitación, el número de cambios de aire fresco por hora, la temperatura, la humedad y la preferencia del usuario determinarán la configuración final. La mejor práctica es usar la 'Herramienta S4' de AirQ en [AirQTools](#).

Ubicación de Aparato

1. La colocación de su electrodoméstico es la CLAVE DEL RENDIMIENTO ÓPTIMO. Es importante identificar una ubicación de luz de pared o luz de seguimiento donde la salida de AQ380 o AQ580 puede usar, en lugar de luchar, las corrientes de aire naturales en una habitación.
2. Las corrientes de aire en una habitación se determinan utilizando un KIT DE PRUEBA DE HUMO disponible en Prolitec o cualquier fuente de humo o vapor, como una vela o fósforo.
3. Para realizar una prueba de humo, párese en la entrada de la habitación frente a la puerta y observe la dirección del humo o vapor. Si el humo entra a la habitación, su electrodoméstico debe instalarse cerca de la puerta.

Consulte la figura 1. Si se ha fugado de la habitación, los aparatos AQ380 o AQ580 deben ubicarse en la pared más alejada de la puerta. Véase la figura 2. Si no hay una dirección clara que indique que el rastreador de humo avanza hacia arriba en el acondicionador de aire, retire la rejilla y coloque los acondicionadores en su lugar. Ver la Figura 3.

NOTA: La ubicación de AQ380 o AQ580 NO DEBE estar cerca de una rejilla de retorno HVAC, ventilador de extracción o ventilación, o una puerta o ventana abierta a través de la cual el aire sale del espacio. Recuerde, desea trabajar con el flujo de aire natural, no en contra de él.



Montaje en pared AQ380/AQ580

Paso uno 1 – La fuente Eléctrica

Antes de que se pueda montar el electrodoméstico AQ380 o AQ580, un electricista calificado debe instalar un tomacorriente en la posición en la que ha decidido colocar el artefacto. El aparato se monta sobre la salida y se enchufa.

En algunos lugares, los códigos o reglas locales requieren que la fuente de alimentación principal esté ubicada junto al dispositivo. Esto requerirá un kit de cableado. Si el artefacto está CONECTADO PERMANENTEMENTE de esta manera, se debe usar un dispositivo de desconexión fácilmente accesible. Consulte con su electricista.

Si tiene sentido enchufar el aparato a una toma de corriente que esté cerca, pero no detrás del aparato, se debe utilizar un conducto de ocultación de cables de plástico rectangular (PN10619).

Paso 2 – Kit de Montaje, Partes y Herramientas

El kit de montaje proporcionado incluye una placa de montaje, que sujeta el dispositivo a la pared, y 4 Tornillos y pasadores de escalones adecuados para paneles de vidrio templado-2 tornillos de cabeza plana y 2 tornillos de cabeza redonda. Si tiene otra superficie, necesitará obtener anclajes adecuados para el material de la pared y los tornillos que funcionan con estos anclajes. Los tornillos deben ser de la misma longitud que los provistos: 2 tornillos de cabeza redonda y 2 tornillos de cabeza plana. Necesitará las herramientas siguientes:

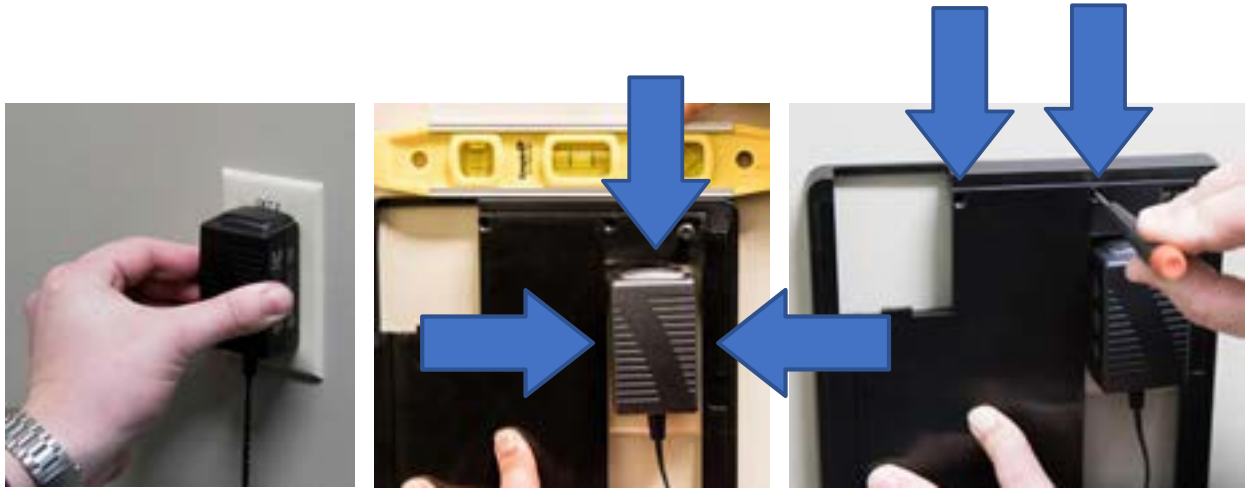
1. Un buen nivel para ayudarlo a hacer que la placa de montaje sea exactamente horizontal.
2. Un martillo.
3. Un destornillador Phillips que coincida con los tornillos suministrados o con el destornillador que coincida con el tornillo que se necesita para sujetarlo a los anclajes que ha elegido.
4. Una herramienta puntiaguda como un destornillador pequeño para insertar a través de los orificios en el aparato para marcar el lugar correcto para los anclajes.
5. Un Taladro.



Paso 3 – Posicionar la Placa de Montaje

Enchufe el adaptador de corriente a la salida superior. Coloque el soporte de montaje sobre el adaptador de corriente, permitiendo el mismo espacio entre la parte superior y ambos lados del adaptador de corriente. (Si está cableado o enchufado en otro lugar, coloque el soporte de montaje al costado de la fuente de alimentación). Use el nivel para asegurarse de que el soporte de montaje sea horizontal. Mientras mantiene el nivel del soporte, use una herramienta puntiaguda, un destornillador o un destornillador para marcar la ubicación de los dos anclajes

superiores de la pared. Verifique nuevamente con el nivel para asegurarse de que el soporte esté horizontal.



Paso 4 – Instalar las Anclas Superiores

Coloque el soporte de montaje a un lado. Use un taladro eléctrico para hacer un orificio de 1/8 " en la ubicación exacta que marcó. Esto servirá como una guía para los anclajes. Use un martillo para golpear los anclajes lo suficientemente lejos para que se mantengan bien en su posición. Luego atorníllelos directamente en el panel de yeso. Evite atornillarlos en ángulo .



Consejo: Si usa un taladro eléctrico con un cabezal de Phillips, asegúrese de que la cabeza encaje perfectamente con el anclaje, ya que el anclaje o el tornillo pueden desprenderse fácilmente. Establecer el taladro a una rotación lenta.

Paso 5 – Marcar los hoyos de anclas inferiores

Ahora puede marcar los orificios para los anclajes inferiores utilizando el soporte de montaje como plantilla. Mantenga el soporte de montaje en su lugar y atornille los tornillos de cabeza plana hasta la mitad en los anclajes superiores. Esto evitará que el soporte se mueva. Ahora use la herramienta puntiaguda para marcar la ubicación de los dos anclajes inferiores. Desenrosque los tornillos superiores y aparte el soporte.

Paso 6 – Taladrar los Hoyos de Anclas Inferiores

Perfore un orificio de 1/8 " como guía para los anclajes en el lugar exacto que ha marcado. Martille los anclajes lo suficiente como para colocarlos en su lugar, luego atorníllelos en línea

recta.

Paso 7 – Colgar la Placa (Soporte) de Montaje

Cuelgue el soporte de montaje sujetando el soporte de manera que los orificios superiores coincidan con los anclajes, luego atornille los dos tornillos de cabeza plana a través del orificio en el soporte de los tornillos firmemente, pero no rompa el soporte.



Paso 8 – Posicionar el Aparato

Tome la fuente de alimentación y enchufe el enchufe redondo en el orificio que se encuentra en el hueco en la parte posterior del dispositivo.

El bloque de fuente de alimentación puede acomodar varios enchufes diferentes para varios países. Instale el correcto y conéctelo al receptáculo de la pared.

Algunas instalaciones no admiten el montaje del dispositivo sobre una toma de corriente. En este caso, desate el cable de alimentación y extiéndalo a una toma de corriente cercana usando un conducto (no incluido, PN 10619) para ocultarlo y mantenerlo fuera del alcance. También se puede usar una tapa de salida sobre el adaptador.

NOTA: Recuerde que la instalación estándar es colocar el electrodoméstico sobre la fuente de alimentación, almacenar el bloque de alimentación y el cable de alimentación en el hueco de la parte posterior del aparato. Para facilitar esto, no desate el cable de alimentación y tome solo el cable suficiente para hacer la conexión.

Ubicación del Enchufe



Paso 9 – Acoplado el Aparato en Su lugar

Coloque los electrodomésticos en el lugar donde se colocan los faros en la parte superior de la cubierta de respaldo, colocando sobre ellos postes de bloqueo inmovilizados. De lo contrario, asegúrese de que el dispositivo esté alineado con la tierra y los postes estén en las orillas del aparato. Deslice el dispositivo hacia abajo para bloquear los postes. A veces esta dispositivo requiere un toque ligeramente en la parte superior del aparato con la mano.

Paso 10 – Montar el Aparato en Su lugar

Ahora desbloquee y abra la puerta e inserte los tornillos largos de cabeza redonda en los orificios de las esquinas inferiores y en los anclajes. Apretar los tornillos firmemente.



Instalación ScenXus

Conectar el Sistema

1. Desempaquete el aparato como de costumbre, pero no lo conecte aún.



2. Elimine las etiquetas adicionales del módulo Scenxus.



3. Adhiera la etiqueta ScenXus restante dentro de la puerta del dispositivo, junto al número de serie, y tome una fotografía.



4. Conecte el módulo ScenXus al dispositivo presionando el conector en su lugar.



5. Mientras permanezca en la ubicación de instalación aproximada del dispositivo, abra "configuraciones" en su teléfono inteligente y busque "Configuración de Wi-Fi".



6. En "Configuración de Wi-Fi", asegúrese de ver la red que proporcionará el acceso a Internet de ScenXus.



7. Instale el dispositivo normalmente, con ScenXus todavía conectado al lado de la toma de CC.
8. Encienda el dispositivo y busque el firmware en la pantalla.



9. El icono de la red parpadeará . 



10. Actualice la lista de redes Wi-Fi en el teléfono hasta que vea una red titulada "ScenXus ..."



11. Conecte su teléfono inteligente a la red llamada "ScenXus"..."

En la mayoría de los iPhones, se te redireccionará a una lista de otras redes. En la mayoría de los teléfonos Android, deberá seleccionar "administrar enrutador" o abrir un navegador web e ingresar la dirección IP 192.168.0.1 para ver la lista de redes.

12. Conéctese a la red que proporcionará acceso a Internet a ScenXus.



13. Escriba la contraseña de su enrutador inalámbrico.

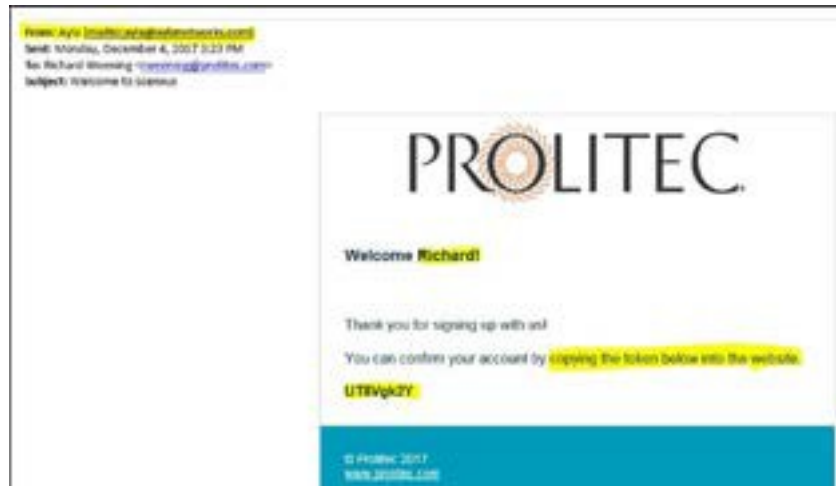


14. Espere mientras su teléfono inteligente se desconecta de ScenXus, ScenXus se conecta al enrutador y el enrutador se conecta a Internet. Cuando ScenXus esté conectado a la nube, verá el mensaje: "conexión completa."

15. El ícono de la red debe dejar de parpadear  y la potencia de la señal Wi-Fi debería aparecer .

Controlar el Aparato Remotamente

1. Revise su correo electrónico para obtener un correo electrónico de Ayla (ayla@aylanetworks.com) que le proporcione un token para confirmar su cuenta. Asegúrese de revisar sus carpetas de spam.



2. En su iPad o computadora portátil, vaya a scenxus.com e inicie sesión con su dirección de correo electrónico y el token mencionado anteriormente.

ScenXus

Sign in

Email:

Password:

New users, enter your token here:

3. Dependiendo de su cuenta, verá una versión ligeramente diferente de esta página de inicio.



4. Haga clic en la pestaña "Instalar" e ingrese el DSN de ScenXus, el número de serie del dispositivo y otra información sobre el dispositivo, el cartucho y la ubicación de instalación.

Add/Update Device

ScenXus DSN	
Appliance Model	ScenXus1
Appliance Serial No	
Appliance Nickname	
Configuration	Choose a Cartridge
Fragrance	Choose a Fragrance
Country	Choose a Country
Province/State	Choose a State
City	
Customer	
Time Zone	(GMT-12:00) International Date Line

Update Add

5. Vaya a la página "Monitor / Control" y ajuste las opciones y ajustes del dispositivo según sea necesario.

	Appliance Nickname	Appliance Model	Appliance Serial Number	ScenXus Device ID	Connect Status	App Life (hrs)	Pump Life (hrs)	Fragrance	Highline Remaining Pmt.	Appliance Firmware	Mode	Intensity	Off Cycle	Fan Speed
	Matt's Desk	ScenXus1	1711000900	AC000W000583297	Offline	2584	0	Victory	390	Version 006	Off	28	VGOC	3
	Gintra Jewelry Room	ScenXus1	171101888	AC000W000583237	Online	26	0	Dewey Morning	678.6028	Version 009	Run	1	SOC	5
	HVAC	ScenXus1	171101893	AC000W000583157	Online	8	0	Dewey Morning	680	Version 009	24/7	1	SOC	0
	HVAC	ScenXus1	171101893	AC000W000583666	Offline	0	0	Dewey Morning	580	Version 009	Off	1	VGOC	5

Edit Selected

6. Para una programación compleja, vaya a la herramienta de programación de la tarjeta SD en airtools.com y descargue el archivo `schedule.txt` a su computadora portátil.
7. Suba el archivo `schedule.txt` al dispositivo a través de la página "Monitor / Control" en scenxus.com.

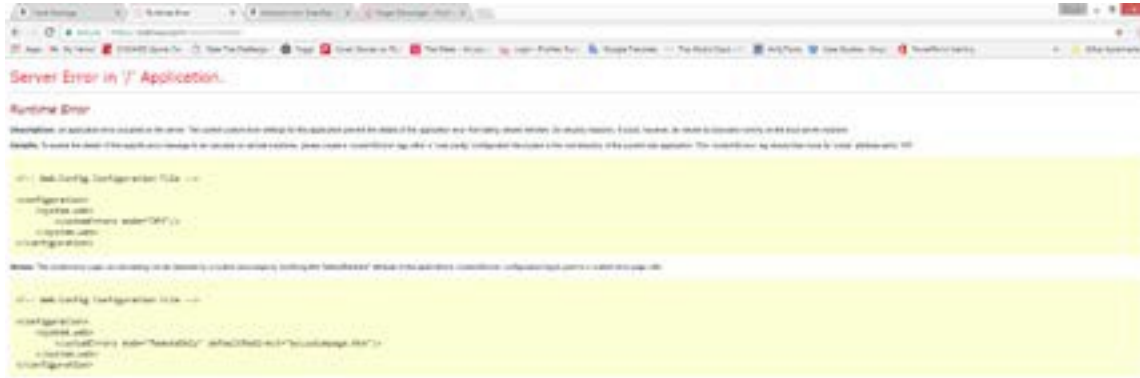
Browse for file Upload Schedule

Appliance Nickname	Appliance Model	Appliance Serial Number	Fragrance	Appliance Firmware	Mode	Intensity (0-24/7)	Off Cycle	Fan Speed
Kendra Jewelry Room	ScenXus1	171101888	Dewey Morning	Version 009	Run	1	SOC	5

Cancel Save Changes



- La aplicación web está diseñada para "agotar el tiempo de espera" por motivos de seguridad. Si ve una página de error de tiempo de ejecución, simplemente cierre su navegador (no solo la pestaña), vuelva a iniciar el navegador y vuelva a iniciar sesión



Internet Explorer depende en gran medida de los datos en caché, lo que significa que los cambios pueden haber sido enviados a la nube, pero su navegador aún puede mostrar valores antiguos. Hay configuraciones para evitar este comportamiento, y otros navegadores (Chrome, Firefox, Safari, Edge, etc.) no tienen este problema.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Características y Controles

Puertos de Salida



Cerradura



Tallo de Aire



*Cartucho de
Fragancia*

*Panel de
Programación*

Configurar el Cartucho

1. Use la llave para desbloquear y abrir la puerta.
2. Prepare el cartucho.
 - Retire el enchufe del puerto SUPERIOR (b) del cartucho
 - Retire el tapón grande del puerto de entrada de aire (a) en la superficie plana (parte posterior) de la parte superior del cartucho.



NOTA para instalaciones montadas en la pared y sobremesa:
 EL PUERTO DE SALIDA DELANTERO DEBE PERMANECER ENCHUFADO para que el cartucho funcione en instalaciones montadas en la pared. Use el puerto de salida superior con el tubo de extensión de plástico que viene con la unidad para entregar la fragancia. Debes usar este tubo cuando salgas de la parte superior.


NOTA para instalaciones montadas en Luz de Seguimiento:
 Use el puerto de salida frontal SIN TUBERÍAS. El puerto de salida SUPERIOR DEBE PERMANECER ENCHUFADO para que el cartucho funcione en instalaciones montadas en raíles. Si uso de la salida frontal el puerto crea condensación en la puerta, luego cambia al Puerto de Salida Superior. Consulte la sección sobre problemas con los cartuchos de montaje sobre riel.

3. Inserte el cartucho en los accesos que el puerto de admisión de aire para el sistema de aire.




































4. Después de insertar el cartucho, inserte el tubo de metal en el cartucho a través del puerto en la parte superior del dispositivo. Retire el tubo cuando cambie el cartucho.













5. Si el dispositivo ha sido previamente programado (ver [Programar el Aparato](#)), presione  para que la luz trasera encienda, cierre y asegure con llave la puerta.



Programar el aparato

1. Desbloquear y abrir la puerta.
2. Encender al presionar  en el panel de control.
3. Configurar el reloj.
 - Presiona  para rotar entre las opciones de modos. El día de la semana brillará.
 - Ajusta el día usando  o .
 - Presiona  para establecer el día de la semana y la hora parpadeará.
 - Ajusta la hora usando  o .
 - Presiona  para establecer la hora y el minuto parpadeará.
 - Ajusta el minuto usando  o .
 - Presiona  para establecer el minuto y la hora y los minutos parpadearán.
 - Cambia entre los modos de 12 horas y 24 horas usando  o .
 - Presiona  para establecer el modo de hora y el ciclo de apagado parpadeará.
 - Cambia entre normal (NOC, 7 minutos), corto (SOC, 2 minutos), y muy corto (VSOC, 30 segundos) usando  o .
 - Presiona  para establecer el ciclo de apagado y la configuración de abanico parpadeará.
 - Ajusta la velocidad del abanico usando  o .
 - Presiona  para establecer la velocidad del abanico y el día se la semana parpadeará.
4. Modo **24/7**.
 - Si desea que el dispositivo se apague de manera ininterrumpida, los 7 días de la semana, 24 horas al día, presione  hasta que se muestre 24/7 por encima del tiempo. Si no es así, repita el paso 5
5. Configurar modo PROGRAMA.
 - Presione  hasta que SET PROGRAM se muestre antes de la hora. El número de programa parpadeará en la esquina inferior derecha de la pantalla.
 - Ajuste el número de programa usando  o .

- Presione  para establecer el número de programa y el status parpadeará.
- Ajuste el status entre encendido ("on") y apagado("oF") usando  o .
- Presione  para establecer el status y la intensidad parpadeará.
- Ajuste la intensidad usando  o .
- Presione  para establecer la intensidad y el día de la semana parpadeará.
- Ajuste el día de la semana usando  o .

CONSEJO: Adicional a los días individuales, también puedes establecer "todos los días", "días de semana" o "fin de semana."

- Presione  para establecer el día de la semana. **Start** aparecerá en la parte derecha y la hora parpadeará.
- Ajuste la hora de inicio usando  o .
- Presione  para establecer la hora de inicio y el minuto parpadeará.
- Ajuste el minuto de inicio usando  o .
- Presione  para establecer el minuto de inicio. **Stop** se mostrará en el lado derecho y la hora parpadeará.
- Ajuste la hora de inicio usando E o F.
- Presione L para establecer la hora de apagado y el minuto parpadeará.
- Ajuste el minuto de apagado usando  o .
- Presione  Para establecer el minuto de paso.

El aparato automáticamente cambiará de programa a establecido a corre programa después de 30 segundos de inactividad o puedes presionar  hasta que SET PROGRAM sea mostrado encima del tiempo. Puede revisar los programas presionando  mientras el aparato esté en modo correr programa..





Usar la Herramienta USB de Programación en Línea

La herramienta de programación en línea se puede encontrar en [AirQ Tools](#)(se requiere iniciar sesión). Se pueden crear conjuntos de programas múltiples, que son únicos para el usuario y se almacenan en una lista. Si no desea iniciar sesión, puede crear conjuntos de programas que no se almacenarán para su uso posterior en [airqsd.com](#). Se pueden crear múltiples conjuntos de programas, que son únicos para el usuario y se almacenan en una lista.










3. Cree un conjunto de programas usando el botón CREAR PROGRAMA.

- Cada conjunto de programas requerirá un nombre.
 - Cada conjunto de programas puede contener 21 programas únicos, que se pueden activar o desactivar con el conjunto.
 - Los programas, identificados por el número 1-21, incluyen días o días, horarios de encendido / apagado e intensidad.
 - La herramienta advertirá al usuario sobre la superposición de programas.
 - Los programas necesitan ser guardados.
4. Edite un conjunto de programas existente usando el botón EDITAR a la derecha del nombre del programa.
 5. Copie un conjunto de programas existente usando el botón COPY a la derecha del nombre del programa. Esto puede ser especialmente útil para duplicar rápidamente un conjunto muy similar de programas.
 6. Elimine un conjunto de programas existente utilizando el botón ELIMINAR a la derecha del nombre del programa.
 7. Exporte un conjunto de programas existente usando el botón EXPORTAR a la derecha del nombre del programa.
 - El archivo A.zip que contiene el conjunto de programas (schedule.txt), el firmware más reciente (discover.hex) y las instrucciones de uso finales (readme.txt) se descargarán a su computadora.
 - Inserte un dispositivo USB y formateéelo como FAT32.
 - Copie los archivos necesarios (schedule.txt para programas, discover.hex para firmware) en el directorio de nivel superior de la tarjeta (no en una carpeta o archivo zip).
 7. Inserte el USB al aparato, con la etiqueta hacia abajo





Cargar un Nuevo Firmware desde un USB

1. Copie discover.hex a una memoria USB.
2. Inserte la memoria USB.
3. Presione el botón de reset y las 5 luces se encenderán en secuencia de izquierda a derecha.
4. El botón  y  se iluminarán alternadamente.
5. Presione y mantenga  por un Segundo y la pantalla mostrará LOAD por unos diez segundos.
6. Los cinco botones se encenderán en secuencia de izquierda a derecha.
7. Remueva la memoria USB: la pantalla mostrará el Nuevo firmware cargado y la bomba funcionará por un segundo.
8. Presione  para encender el equipo.
9. Asegúrese que haya electricidad y el aparato esté en el modo Correr Programa antes de cerrar y asegurar con llave la puerta.

Programar el Aparato desde una Memoria USB

1. Copie schedule.txt a una memoria USB.
2. Inserte la memoria USB.
3. Presione el botón de reset y las 5 luces se encenderán en secuencia de izquierda a derecha.
4. El botón  y  se iluminarán alternadamente.
5. Presione y mantenga  por un Segundo y la pantalla mostrará LOAD por unos diez segundos.
6. Los cinco botones se encenderán en secuencia de izquierda a derecha t.
7. Remueva la memoria USB: la pantalla mostrará el Nuevo firmware cargado y la bomba funcionará por un segundo.
8. Presione  para encender.
9. Presione  para rotar entre los modos hasta el modo Correr Programa.
10. Presione  para ver el tiempo de inicio del primer programa.
11. Presione  otra vez para ver el tiempo de apagado del primer programa.
12. Presiones  o  para ver el Segundo y tercer programa.
13. Asegúrese que haya electricidad y el aparato esté en el modo Correr Programa antes de cerrar y asegurar con llave la puerta.

Copiar Programas a Una Memoria USB

1. Inserte la memoria USB.
2. Presione el botón de reset y las 5 luces se encenderán en secuencia de izquierda a derecha.
3. Los botones  y  se iluminarán alternadamente.
4. Presione y mantenga  por un Segundo y la pantalla mostrará SAVE por unos diez segundos.
5. Los cinco botones se encenderán en secuencia de izquierda a derecha t.
6. Remueva la memoria USB: la pantalla mostrará el Nuevo firmware cargado y la bomba funcionará por un segundo.
7. Presione  para encender el aparato.

8. Asegúrese que haya electricidad y el aparato esté en el modo Correr Programa antes de cerrar y asegurar con llave la puerta.
9. El nuevo archivo en la memoria USB será llamado "outsche.txt. Cambiarlo a "Schedule.txt" permite que los programas sean cargados en otros aparatos.

Estableciendo la intensidad del Aroma

1. Determine la temperatura aproximada del tamaño de los índices de cubetas o cubos de la sala mediante la multiplicidad de longitud x ancho x altura de techo.
2. Consulte la Tabla de Tamaño de la Habitación para darle su nivel (1 a 50). ESTA ES SÓLO UN PUNTO DE PARTIDA.

Sugerencia: existen muchas variables para encontrar el nivel de olor que funciona: tamaño, flujo de aire, cantidad de cambios de aire fresco por hora, cantidad de personas en el espacio y, sobre todo, preferencias del usuario. Experimenta con diferentes niveles hasta que estés satisfecho. Utiliza la herramienta S4.

Control de Aroma

Si siguió el gráfico de tamaño de habitación o la herramienta S4, ha configurado AQ380 o AQ580 en el extremo inferior del rango para el tamaño de su habitación. Si después de una hora siente que el olor no es detectable, aumente la configuración en aproximadamente un 10%. Por ejemplo, si su configuración de inicio fue 20, increméntela en un 10% o hasta la configuración 22. Siga aumentando hasta que usted y otros en el espacio puedan detectar un ligero olor en todo el espacio..

El último Paso

1. Configure el dispositivo a 24/7 o RUNPROGRAM.
2. Asegúrese de que esté encendido.
3. Cierre y bloquee la puerta, guardando la llave en un lugar conocido.

Abanico de Pluma de Dispersión

El abanico de pluma de dispersión reduce la visibilidad de la pluma y ayuda a dispersar la fragancia dentro de una habitación.

El puerto superior del cartucho se debe usar para la salida con el ventilador funcionando. NOTA: se debe utilizar el tubo con penacho incluido, de lo contrario se puede formar condensación. Recuerde mantener el Puerto de SALIDA frontal enchufado.

La velocidad del abanico de pluma de dispersión puede ajustarse a través del modo de opciones. Hay cinco configuraciones, y el ventilador se puede apagar.



Consideraciones Especiales para Aparatos Montados en Luz de Seguimiento

Las instalaciones montadas en luz de seguimiento. ocasionalmente encuentran un problema con los depósitos de fragancias en la puerta del electrodoméstico Si no se corrige durante varios días, la condensación puede comenzar a gotear, creando la apariencia de una fuga en la máquina y dañando el piso.

Causa

Esto se debe a las gotas de fragancia desde la salida del AQ580TM que está siendo soplado hacia la superficie de la máquina por el flujo de aire. Esto tiene como resultado una orientación bidireccional del puerto de salida de la máquina y el cartucho.

Solución

En la instalación Y EN CADA SERVICIO / CAMBIO DE CARTUCHO, asegúrese de que el puerto de salida de la máquina esté apuntando en la misma dirección que el flujo de aire ambiental en la ubicación de la máquina. La prueba simple es observar la pluma al salir de la máquina. La máquina se puede ajustar en un eje de 360 grados. Cambie la dirección de la salida para que la pluma salga de la máquina recta o perpendicular a la cara de la puerta. Si la pluma no es fácilmente visible, usa una linterna de alta intensidad.

Opción

Si hay tanta turbulencia en la salida que no hay una posición en la que la columna se pueda orientar en la dirección correcta (la misma dirección que el flujo de aire), utilice el puerto de salida superior del cartucho. Esto se hace cerrando el puerto frontal, abriendo el puerto superior, insertando el cartucho en la máquina e insertando el tubo de extensión en el puerto superior del cartucho. RECUERDE QUE EL TUBO DEBE SER RETIRADO ANTES DE RETIRAR EL CARTUCHO PARA RECARGARLO.

Servicio

En cada servicio, revise la puerta para detectar cualquier evidencia de condensación de fragancia. Si hay condensación, límpiela a fondo con alcohol. Ajuste la orientación de la máquina según la solución anterior.

Mantenimiento de Usuario

Cambio del Cartucho

Cuando el depósito está vacío, el cartucho debe cambiarse. El proceso de cambio es simple. La mejor práctica es usar guantes cuando se manipula el cartucho.

1. Desbloquee y abra la puerta.
2. Desconecte la alimentación presionando el botón de encendido.
3. Retire la tubería del puerto de salida superior.



4. Inspeccione las juntas tóricas en el tallo de aire para ver si están rotas o deterioradas. Reemplace según sea necesario.



5. Primero quite el enchufe del Puerto de Salida Superior, luego quite el tapón grande del puerto de Entrada de Aire. Inserte el Nuevo cartucho y reemplace el tubo de plástico.



6. Retire el cartucho vacío de la propiedad y envíelo a un centro de reciclaje en una fecha posterior. .

Lista de Verificación de Artículos para el Cambio de Cartuchos

Pluma de cartucho: use una linterna de alta intensidad o la linterna para confirmar que se está emitiendo una pluma desde el puerto de salida. Si no hay pluma:

- Verifique que el otro puerto de salida esté enchufado. Debería estar.
- Verifique que la energía esté encendida y que el electrodoméstico esté funcionando.
- Verifique que las juntas tóricas en el vástago de aire estén en su lugar y no estén agrietadas ni rotas. reemplace si es necesario.
- Si el dispositivo está configurado para EJECUTAR PROGRAMA, cámbielo a 24/7 y verifique si hay una nube.
- Si no hay pluma, vuelva a configurar el PROGRAMA DE EJECUCIÓN y cambie el cartucho.
- Si todavía no hay pluma, pruebe con otro cartucho solo para asegurarse. Si no hay pluma, reemplace el artefacto. (Consulte Cambio de un electrodoméstico a continuación).
- Limpie la unidad por dentro y por fuera.

Cambiar un Aparato

Las funciones de la aplicación eléctrica no están destinadas a ser reparadas en el campo. Si no se utiliza siguiendo el procedimiento descrito anteriormente o si hay un nivel de ruido excesivo, entonces el dispositivo debe reemplazarse por uno nuevo..

1. Abra la puerta.
2. Con un destornillador Phillips, desatornille los dos tornillos inferiores en las esquinas inferiores izquierda y derecha.



3. Manteniendo el aparato al ras con la pared, deslícelo hacia arriba para desbloquear los soportes superiores y retire el aparato. Deje el soporte de montaje en su lugar.



4. Instale un nuevo dispositivo invirtiendo el paso 3.

Cuidado General

- AQ380 y AQ580 son dispositivos electrónicos. Trate su dispositivo como una computadora portátil.
- No coloque ni almacene AQ380, AQ580 o sus cartuchos a temperaturas extremas (más de 130 ° F) o en temperaturas bajo cero.
- No deje caer este artefacto en el piso. No lo deje caer ni lo coloque cerca del agua.
- No pinte ni intente alterar el color de la cubierta exterior. AQ580 está disponible en cualquier color.
- Cuando envíe, empaquete en la caja original y colóquelo en una caja de cartón exterior.
- Mantenga siempre los enchufes en los cartuchos cuando no estén en uso.

Siempre retire el cartucho del dispositivo antes de moverlo a cualquier lugar. De lo contrario, pueden producirse fugas, destruir la unidad y la garantía queda anulada.

Aplicaciones

AQ380 y AQ580 se utilizan para mejorar la calidad del aire interior neutralizando olores o introduciendo y

manteniendo un aroma en el aire o ambos al mismo tiempo. Esto se logra mezclando en el aire concentraciones ultra bajas de neutralizadores de olores e ingredientes de fragancias ("Agentes de tratamiento de aire").

De hecho, AQ380 y AQ580 son completamente efectivos con concentraciones de agentes de aire en el aire de menos de 1 parte por millón (ppm). Esto significa que por cada 1,000,000 de moléculas de aire solo hay una molécula de agente de tratamiento del aire.

Hay cuatro aplicaciones básicas para AQ380 y AQ580: ambientación ambiental, comercialización de productos, control de olores y aromaterapia. Estas aplicaciones son diferentes en términos de sus objetivos, pero todas emplean la misma combinación de la química patentada de tratamiento de aire de Prolitec y el sistema de entrega controlado por computadora AQ380 / 580.

Aromatización de Ambiente

Aromatización de ambiente es el uso de un aroma junto con otros elementos de diseño en un espacio para ayudar a crear o mejorar su ambiente. En esta aplicación, el aroma es comparable a elementos visuales como gráficos, colores, materiales, texturas y formas, así como a elementos auditivos como la música. Con aromatización ambiental, se utiliza una fragancia cuidadosamente seleccionada para realzar temas, imágenes animadas, hacer que un árbol o una flor huelan como un árbol o una flor, y muchos otros usos. Las principales marcas usan fragancia para extender y animar su marca al asociar una experiencia de fragancia con una marca, como una cadena de hoteles que utiliza aromatización ambiental para hacer que todos sus lobbies huelan como el mismo aroma. La calidad del aire interior y el ambiente general de un espacio se pueden mejorar sustancialmente con la introducción de un aroma agradable. El olor puede hacer que los humanos recuerden una marca con sentimientos positivos y comuniquen los valores de marca. Un aroma puede crear entornos acogedores que atraen a los clientes minoristas y hacer que se queden más tiempo y comprar más, mejorar la productividad de los empleados y hacer que todos los ocupantes se sientan seguros de su experiencia en el espacio.

De todos los sentidos, el sentido del olfato es el disparador más poderoso de la memoria. Los hoteles, casinos, establecimientos minoristas y otras empresas que buscan proporcionar una experiencia positiva que los clientes recordarán y repetirán deben usar aromas para mejorar la calidad del aire interior. El uso de un aroma característico para extender la imagen de marca es una herramienta poderosa para el vendedor sofisticado.

Lugares típicos donde se usa la aromatización de Ambiente:

- Vendedores minoristas
- Pasillos de Hotel
- Centros comerciales
- Lugares de Exhibiciones
- Clubes y Bares

Mercadeo de Producto

El mercadeo de producto es el uso del aroma como medio de comunicación en publicidad y promoción

de ciertos productos para los cuales el aroma es un elemento o característica principal. Presentando el aroma de un perfume

El producto para los clientes en el punto de venta es la forma más poderosa de vender cualquier producto con un aroma incluyendo fragancias finas; jabones, detergentes y suavizantes de telas; lociones y pociones; perfumadas ayudas de salud y belleza; productos alimenticios como café, frutas y productos horneados; y otros frescos y productos aromáticos. AQ380 y AQ580 se utilizan como presentación automatizada y sistema de muestreo de productos para entregar el aroma exacto de un producto perfumado en una tienda o en el punto de venta. Por ejemplo, permitir que el cliente experimente una fragancia fina, cuidado personal o fragancia hogareña es la forma más efectiva de venderlo. El olor es la característica principal de estos productos. Usar AQ380 / 580 para presentar ese aroma a un cliente es la mejor manera de presentar y vender el producto. De esta manera, AQ380 / 580 ofrece una experiencia verdadera y completa de la fragancia a clientes y transeúntes sin intervención de intrusos o asociados de ventas.

Las vallas publicitarias y los paneles publicitarios se pueden equipar con AQ380 / 580 para tratar el espacio aéreo circundante con el aroma que se anuncia en la cartelera. Esto es particularmente efectivo en áreas de alto tráfico, tales como aeropuertos, aeropuertos y estaciones de tranvía. Este enfoque multisensorial atrae a los clientes hacia la pantalla y al mismo tiempo mejora las imágenes y permite que el posible cliente experimente o "muestree" el aroma del producto.

Control de olores

Uno de los problemas más desafiantes en la calidad del aire interior es el mal olor. Los lugares mal olientes tienen un impacto emocional negativo en todos los ocupantes del espacio, incluidos los empleados y los clientes.

AQ380 / 580 y la química patentada de remediación de olores de Prolitec son capaces de bloquear la capacidad humana de detectar la mayoría de los malos olores y reemplazar estos olores con aromas agradables. La química de tratamiento de aire patentada de Prolitec y el sistema de suministro controlado por computadora que lo acompaña se están convirtiendo rápidamente en la solución estándar para problemas de olores difíciles en varios sectores de la industria..

Las áreas problemáticas típicas que pueden ser abordadas por AQ380 o AQ580 incluyen:

- Baños
- Aéreas de Compactación de basura
- Áreas adyacentes a la cocina y preparación de alimentos
- Piscinas y aéreas adyacentes
- Instalaciones de entrenamiento
- Árboles elevadores
- Pasillos de hotel

El enfoque de Prolitec para la remediación de olores utiliza un neutralizador patentado y patentado que impide que el sistema olfativo humano detecte el olor y luego inyecta una pequeña cantidad de aroma para crear una concentración ultra baja en el aire de menos de 1 ppm. Este enfoque es único y mucho más efectivo que los enfoques tradicionales que simplemente sofocan el olor con una alta concentración de fragancia.

Aromaterapia y Aromatización de rendimiento

Es bien sabido que el aroma tiene un poderoso impacto en las emociones y el comportamiento humano. El uso del aroma para influir en las emociones humanas es como la Aromatización de Ambiente ambiental, pero con un objetivo específico para los ocupantes del espacio tratado. El uso del aroma y los aceites esenciales de flores, hierbas y árboles para promover la salud y el

bienestar es la rama bien establecida de la medicina alternativa conocida como aromaterapia. También se reconoce que el olor se puede utilizar para optimizar el rendimiento en el lugar de trabajo.

Los beneficios incluyen la reducción de errores en las funciones de rutina, una mayor sensación de bienestar del empleado, una moral más alta, un mejor servicio al cliente y una productividad general mejorada..

La química de aromaterapia AQ380 / 580 y Prolitec puede ayudar a que un espacio de trabajo sea un lugar más cómodo y atractivo para estar. Como ejemplos del efecto positivo de la aromaterapia en el lugar de trabajo, a continuación se muestran los resultados de varios estudios relevantes:

- Un estudio de 1991 demostró que las "tareas de atención sostenida" se realizaban con mayor precisión por los participantes en las habitaciones perfumadas en comparación con las de las salas de control sin perfumes¹.
- Otro estudio encontró que la fragancia tuvo un efecto dramático y positivo en la eficiencia de un corrector de pruebas.²
- Se conoce comúnmente que la Bolsa de Tokio difunde la menta en el aire por las tardes para hacer que los corredores se sientan fortalecidos.

¹Dr. Joel Warm y Dr. William Dembar. "Estimulación olfativa y atención sostenida". Compendio de investigación olfativa, (Dubuque, Iowa: Kendall / Hunt Publishing Co., 1995) p. 47.

² Mark Kilauga et al. "Estudio de paneles de consumidores sobre el efecto de la hierbabuena y las fragancias de lavanda en la corrección". Compendio de investigación olfativa, (Dubuque, Iowa: Kendall / Hunt Publishing Co., 1995) p. 131

Preguntas Frecuentes

¿Cómo funciona el AQ380/580?

AQ380 / 580 utiliza una tecnología patentada para convertir los compuestos de fragancia líquida en microinyecciones de menos de 1/100 del diámetro de un cabello humano. En comparación, una gota de aerosol es 100 veces

más grande y 1,000,000 veces más pesado. Las gotas de AirQ presentan 100 veces más área de superficie que el aire tratado, lo que significa que se usa una gran cantidad de fragancias para crear un efecto más preciso.

Las gotitas son extremadamente ligeras, por lo que flotan fácilmente en el aire y se dispersan a través de un espacio para crear un efecto de aroma uniforme..

¿Qué tamaño de habitación manejará el AQ380/580 ?

El AQ380 / 580 es completamente ajustable. El AAQ380 / 580 es efectivo en espacios de 200 a 30,000 pies cúbicos (10 a 850 metros cúbicos). La medida cúbica es ancho x largo x altura de techo.

¿Dónde puedo colocar el AQ380/580?

AQ380 / 580 debe colocarse en una pared donde pueda aprovechar al máximo las corrientes de aire naturales en el espacio, según lo determine una prueba de humo o como usted lo sepa. Se pueden pedir kits de accesorios para colocar la unidad en un techo (luz de seguimiento) o en la parte superior de la mesa.

¿Necesito ajustar el AQ380/580?

¡Sí! AQ380 / 580 es una máquina potente. AQ380 / 580 puede manejar habitaciones pequeñas y muy grandes. Si está configurado demasiado alto para el tamaño de la habitación, puede causar molestias para algunas personas. El ajuste es simple. Tómese el tiempo para hacerlo bien.

¿Cómo ajustaría el AQ380/580?

Con el cable de alimentación enchufado, puede ajustar el AQ380 / 580 hacia arriba y hacia abajo usando los botones E y F justo a la derecha de la pantalla LCD. Puede ver los niveles de configuración (1 a 50) en el lado derecho de la pantalla LCD. SIEMPRE COMIENCE CON LA CONFIGURACIÓN RECOMENDADA y ajuste hacia arriba en pequeños pasos.

¿Qué tan fuerte debe ser el aroma?

Menos es más. AQ380 / 580 le permite borrar olores y usar solo una pequeña cantidad de aroma. A diferencia de la mayoría de los ambientadores, AQ380 / 580 es ajustable. Use esta importante característica. Siempre comience con los ajustes más bajos para el tamaño del espacio y luego ajuste hacia arriba en pequeños pasos.

IMPORTANTE
PERMITA UNA HORA PARA EVALUAR la intensidad del aroma después de iniciar o ajustar. Lo mejor es evaluar la fuerza cuando entras por primera vez a la habitación desde otra habitación..

¿Qué hay de la seguridad? ¿El AQ380/580 es seguro de usar con niños y mascotas?

Cuando se usa según las instrucciones, AQ380 / 580 es el ambientador de aire más seguro disponible. Por supuesto, es importante leer las hojas de datos de seguridad del material adjuntas a cada cartucho, que deben almacenarse en un lugar seguro y visible.

¿En qué se diferencia AQ380/580 de los ambientadores en aerosoles?

Los aerosoles más caros pueden producir un aroma muy agradable, pero solo durante unos minutos y en concentraciones muy altas solo en el área donde fueron rociados. AQ380 / 580 es lo que se conoce como ambientador de "acción continua". AQ380 / 580 está programado para ofrecer un aroma distribuido uniformemente en toda la habitación.

¿El AQ380/580 es ecológico?

Sí, AQ380 / 580 es el ambientador más ecológico del mercado. A diferencia de los aerosoles, AQ380 / 580 no usa propelentes y no produce compuestos orgánicos volátiles dañinos, ni VOC. A diferencia de muchos ambientadores, AQ380 / 580 no usa etanol ni solventes similares para mejorar la evaporación de los químicos de las fragancias.

Solo quiero aromatizar en ciertas horas. ¿Debo apagarlo y prenderlo todo el tiempo?

AQ380 / 580 tiene una pequeña computadora a bordo para operaciones totalmente automáticas. Puede establecer la configuración en 21 horas de inicio y finalización separadas. (Ver [Programar el Aparato](#))

Si quiero un aroma diferente, ¿puedo cambiar los cartuchos?

Sí, simplemente retire el cartucho y reemplácelo por otro.

IMPORTANTE

Mantenga siempre los enchufes en los cartuchos cuando no estén en uso. Si ha extraviado los enchufes del cartucho que se está extrayendo de AQ380 / 580, puede usar los enchufes del nuevo cartucho que se va a insertar.

¿El AQ380/580 dejará depósitos en muebles o alfombras?

No, siempre que no dirija la salida a una superficie a menos de 12 pulgadas de distancia.

¿Las fragancias del AQ380/580 manchan superficies y telas?

Sí, todas las fragancias para el cuidado del aire mancharán madera y piedra y todas las telas si se derraman. La mejor solución es evitar el reemplazo de los enchufes en los cartuchos después de quitarlos y mantener los enchufes en todos los cartuchos cuando no estén en uso.

¿Cómo puedo limpiar una gotera?

Si hay un goteo, séquelo lo más rápido posible y luego límpielo con agua y jabón.

¿Hay consideraciones especiales para aparatos montados en luz de seguimiento?

Sí. Vea la sección en este manual

IMPORTANTE

Nunca coloque un AQ380 / 580 en una superficie horizontal sin el kit de accesorios adecuado para mesa, de lo contrario podrían producirse derrames.

Especificaciones

Dimensiones

Dispositivo AQ380 / 580 8 1/2 " x 8 3/4" x 4 "(21,9 cm x 22,2 cm x 9,8 cm)

Peso

4.1 lbs (1.9 kg) sin cartucho, 5.3 lbs (2.4 kg) con cartucho completo de 500 ml

Fuente de poder

Entrada - 100 - 240V AC a 0.6A

Frecuencia - 50/60 Hz

Protección - Fuente de alimentación conmutada Alimentación interna - 15V CC a 1.2

A Batería - Litio 3V, # CR2032I

Aprobaciones

FCC parte 15, CE, fuente de alimentación UL de RoHS

Temperatura de Funcionamiento

0° a 40° C

Humedad de Trabajo

85% o menos

Capacidad Líquida

Cartuchos de 500 mL

Área de Servicio

AQ580: hasta 30,000 pies cúbicos ft. (850

m³) sirvió AQ380 - Hasta 15,000 pies

cúbicos. ft. (425 m³) servido

[AirQ 380/580](#)

Prolitec, Incorporated
1235 W. Canal Street
Milwaukee, WI 53223
1-844-247-7599
www.prolitec.com
Todos los contenidos
© 2018 Prolitec, Inc.