



PROLITEC®

完璧に描かれた環境

AirQ 380/580



AIRQ
BY PROLITEC

オリジナルの手順

Rev. 2018-04-10

コンテンツ

第1章：安全上の重要事項
アプライアンス上のご注意
フレグランスカートリッジ上のご注意
FCC声明 - クラスB
デジタルデバイス第2章：AirQ
380/580について
第3章：開梱
第4章：移動と保管の手引き
第5章：インストール
一般
場所
サービス
領域
色
見積みカートリッジの寿命
AQ580ルームサイズ表
AQ380ルームサイズ表
アプライアンスの場所
ウォールマウント
電気ソース
取り付けキット、パーツ&ツール
取付金具の位置決め
マーキングトップアンカーをインストールします
ボトムアンカー穴掘削
ハンギングボトムアンカーホール
取付金具の位置決めアプライアンス
場所にアプライアンスをフィッティング
場所にアプライアンスをマウントします

第6章：SCENXUSのインストール
システムの接続
アプライアンスのリモート制御
第7章：取扱説明書
アプライアンスのプログラミングカートリッジを設定する機能とコントロール
香りの強さを設定するオンラインUSBプログラミングツールの使用
香りのコントロール
第8章：ブルーム分散ファン
第9章：トラックライト搭載機器に関する特別な懸念事項
第10章：ユーザーのメンテナンス
カートリッジ交換
カートリッジの変更メンテナンスのチェックリスト項目
アプライアンスの一般的なケアを変更します
第11章：アプリケーションの周囲香り付けの製品マーケティング
臭気制御
アロマセラピーとパフォーマンスの香り付け
第12章：よくある質問
第13章：仕様

重要な安全に関する注意事項

このマニュアルの最新バージョンは、airqmanuals.comでダウンロードできます。

重要な安全に関する注意事項- この説明書を保管

アプライアンス上のご注意

1. 警告 - 電気製品を使用する場合は、以下の事項を含む基本的な注意事項を必ず守ってください:
 - 製品を使用する前に、すべての手順をお読みください。
 - 子どもたちは、アプライアンスでプレイしないように指導しなければなりません。
 - 製品に指や手を入れないでください。
 - アプライアンスは、直立または垂直位置で操作する必要があります。
 - アプライアンスは、開いた位置でドアには使用しないでください。ドアは、カートリッジやプログラム変更を実行するためにのみ開かれます。
 - 決して鼻をAQ380 / 580の出力に接続しないでください。出力12インチ以内、香りが非常に集中しています。香りの高濃度の不適切な吸入は涙目、頭痛、咳や上気道の不快感などの刺激を引き起こす可能性があります。
 - 彼らは彼らの安全の責任者による機器の使用に関わる監督や指示を与えられている場合を除き、このアプライアンスは、減少した物理的、感覚的または精神的な能力、または経験や知識の欠如と（子供を含む）の者による使用を意図していません。
2. 火災の危険性に関する指示、感電、または人の負傷
 - アプライアンスは、110VACまたは220VAC電源コンセントに差し込まれるように構築されています。必ず使用してください承認され、付属の電源供給に。ULおよびCE準拠した電源は、アプライアンスに電力を供給するのに15VDCの電源を変換します。アプライアンスは、唯一の安全特別低電圧（SELV）で供給されなければなりません。
 - 電源コードが損傷している場合、それは危険を避けるために、製造業者、そのサービス・エージェント、または同様に有資格者によって置き換えられなければなりません。
 - クリーニングの前にコンセントから抜いてください。
 - 感電の危険を低減するために、器具は、適切に接地コンセントボックスに差し込まなければなりません。アウトレットボックスが適切に接地されているかどうかに関してご不明な点がある場合は、資格のある電気技師に相談する必要があります。
 - ユーザーがテストし、定期的にGFCIコンセントをリセットするために壁からアプライアンスを削除することをお勧めします。

フレグランスカートリッジ上のご注意

- ProlitecフレグランスカートリッジではAirQのみを使用してください。
- カートリッジの各出荷時に提供される消費者製品安全情報シートと製品安全データシートをお読みください。これらの情報シートは従業員による審査のために利用可能であることを保証します。
- 液体が手に入らないように、ラテックス手袋を使用してカートリッジを取り扱ってください。AIRQの香りが皮膚に接触すると有害のないように処方されていますが、香りの濃厚な性質は、手や皮膚から除去するの香りが困難になることがあります。
- カートリッジやフレグランスに触れてから手を洗ってください。
- AirQ空気処理剤には皮膚に有害と思われる成分は含まれていませんが、皮膚に触れた場合は石けんと水で洗い流してください。目と接触している場合は、5分間淡水で目を灌水する。任意の眼刺激がある場合は、すぐに医師に相談してください。

FCC声明 - クラスBデジタル装置

この装置は、FCC規則第15部に準拠しています。(1) このデバイスは有害な干渉を引き起こさないこと、(2) このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含む、受け取った干渉を受け入れる必要があります。

注：この機器はテスト済みであり、FCC規則のパート15に準拠したクラスBデジタル機器の制限に準拠しています。これらの制限は、居住用の設置で有害な干渉から適切な保護を提供するように設計されています。この装置は、無線周波エネルギーを生成し、使用し、放射する可能性があります。指示に従って設置および使用されない場合、本装置は無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置環境で干渉が発生しないという保証はありません。この機器がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こした場合（機器の電源を切ったり入れたりすることで判断できます）、次のいずれかの方法で干渉を是正するようにしてください：

- 受信アンテナの向きを変えたり、移動したりする。
- 装置と受信機の間隔を広げます。
- 受信機が接続されているコンセントとは別のコンセントに機器を接続します。
- 販売店または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談してください。

明示メーカーによって承認されていない変更は、FCC規則の下で機器を操作するユーザーの権限が無効になることがあります。

AirQ 380/580について

航空宇宙分野の技術リーダーであるProlitecの全く新しい空気処理の世界へようこそ。AQ380およびAQ580デバイスは、今日市場で最も高度な商用空調システムです。屋内空間を操作するために設計された世界初の完全に調整可能な商用空調システムです。

AQ380 / 580フレグランス又は臭気発生、一定の均一で制御されたレベルを維持することができる特許、コンピュータ制御、常時オンのシステムです。AQ380 / 580の基本的な技術は、小売店、ショッピングモール、ホテルのロビーや臭いは、環境を改善し、製品のマーケティングや臭いを削除するために使用される他の公共スペース、などの商業厳しい環境でテストし、実証されています。

/ 580 AQ380はあたり200~30,000立方メートル（10~850立方メートル）の間のスペースの強度設定を調整することが可能となる、完全に調整可能であり、オンボードコンピュータによって制御されます。装置。AQ380は現在、200~15,000立方メートル（10~425m³）の客室サイズに合わせて完全に調整可能です。両方のデバイスは、毎日または毎週繰り返すことができる21の異なる開始および停止時間を実行できるプログラマブルです。21のプログラム、50の強度設定の全範囲まで使用して、スペースのピークとピーク時間に応じて、香りのレベルを最適化することができます。この新機能により、香りやサービス訪問にかかる費用を節約できます。いくつかのアプライアンスは同じ部屋で一緒に働くことができます。

クラシックなデザインはどんな環境にも適しています。AQ380とAQ580はTextured True BlackまたはEggshell Whiteで標準装備されています。十分なサイズで、AQ380とAQ580はカスタムカラーで納品することができます。AQ380とAQ580はまた、蛇口、キャビネット、または任意の装飾に合う壁に取り付けられた棚の後ろに隠すことができます。

AQ380およびAQ580は100V~240VのAC電源を使用でき、ローカル電源用のコネクタが付属しています。AQ380とAQ580は、背面に電源が内蔵された壁面に取り付けるように設計されています。また、電源と固定方法の両方として機能する天井照明システムに取り付けるように構成することもできます。当社の卓上キットを追加すると、お使いのデバイスを平らな面にスタンドアロンに構成することができます。当社のケーブルタイキットを使用してサポートコラムに取り付けることができます。

AQ380とAQ580は、特定の部屋サイズ、気流条件、および望ましい香りの強さのためにインストールしてプログラムするのが簡単です。使い捨て臭いカートリッジの定期的な交換、2つの○リングの点検と年間交換、外面の簡単な乾燥または粉塵除去に加えて、最小限のメンテナンスが必要で。適切な場所に設置すると、AQ380とAQ580は他のシステムを上回り、完全に均一な臭い分布を与え。

ProlitecのAirQ先進技術は、他のどの方法よりも少ない量の香料で香り効果を作り出します。AQ380とAQ580フレグランスの製造に使用される化学物質は、最も限定的な空気の質や呼吸の規格に完全に準拠しています。AQ380およびAQ580は有害なVOCを発生せず、エタノールまたは推進剤を使用しません。単に、使用されるように、この装置は室内空気の品質に悪影響を及ぼすことなく室内空間に芳香剤を導入する最も環境にやさしく最も環境に優しい方法です。これは事故ではありません。プロリテックの研究者とエンジニアは、最も高い生態学的安全基準と人間安全基準に取り組んでいます。

このユーザーマニュアルは読みやすいです。読むことも重要です。AQ380 / 580は、高性能デバイスであり、正しくインストールされて使用され、最も厳しい要件を満たすことができます。

開梱

コンテナからアプライアンスを削除します。以下の項目が含まれなければなりません。

1. AQ580またはAQ380アプライアンス
2. 電源
3. キー
4. 取り付け金具
5. アウトレット・エクステンション・チューブ（必要に応じてトップ・ポートからのみ使用する）



移動との記憶装置命令

1. カートリッジを取り外します。
2. 下の隅に長いラウンド頭のネジを緩めて取り外し。
3. 支柱から外れ、上向きのアプライアンスを持ち上げます。
4. アプライアンスを抜いてください。
5. 取り付けプレートを外します。
6. 店舗で-4°F (-20°C) 、158°F (70°C) 、5%~95%湿度

インストール

一般的な

ロケーション

AQ380とAQ580は、天井トラック照明システム（図2）に取り付けられた110～240Vコンセント（図1）の壁面に永久的に取り付けるために設計されており、テーブルまたはシェルフトップユニットとして使用され（図3）、またはカラムまたはピラーに結束されている（図4）。

サービスエリア

AQ580のサービスエリアの範囲は200～30,000立方（10～850立方メートル）です。AQ380のサービスエリアの範囲は200～15,000立方フィート（10～425立方メートル）です。もちろん、これは、空気の流れに応じて大幅に新鮮な空気の時間当たりの変化、温度、湿度及び所望のサービス間隔の数を変化させることができます。AQ380とAQ580は、これらの変化に対応するために1から50に調整することができます。

色

AQ380とAQ580は黒または白で標準装備されており、どんな色でも特別注文できます。



Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

Fig. 4

カートリッジ寿命の見積もり

カートリッジが続くとサービスの間の日数を効率的にサービスを提供することができますインストールを実行するために重要であるどのくらい見積もります。これは、AQ380と空間のために必要なAQ580sの数を決定することを含みます。AirQの「S4（サイジング、サービス&成功）ツール」を参照してください。

AIRQツールで利用可能。以下の表は、サイジングのための目安として使用することができます。

AQ580ルーム・サイズ表

	通常のオフサイクル (NOC)		ショートオフサイクル (SOC)		非常に短いオフサイクル (VSOC)	
出力レベル範囲	ルーム容量範囲		ルーム容量範囲		ルーム容量範囲	
	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

これらの設定は、出発点として提案されています。範囲の下端にスタートし、1時間後に調整します。香りの種類、部屋の大きさ、時間、温度、湿度、およびユーザ嗜好ごとに新鮮な空気の変化の数は、最終的な設定を決定します。ベストプラクティスは、AIRQツールでAIRQの「S4ツール」を使用することです。

AQ380ルームサイズ表

出力レベル範囲	通常のオフサイクル (NOC)		ショートオフサイクル (SOC)		非常に短いオフサイクル (VSOC)	
	ルーム容量範囲		ルーム容量範囲		ルーム容量範囲	
	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

これらの設定は、出発点として提案されています。範囲の下端にスタートし、1時間後に調整します。香りの種類、部屋の大きさ、時間、温度、湿度、およびユーザ嗜好ごとに新鮮な空気の変化の数は、最終的な設定を決定します。ベストプラクティスは、AIRQツールでAIRQの「S4ツール」を使用することです。

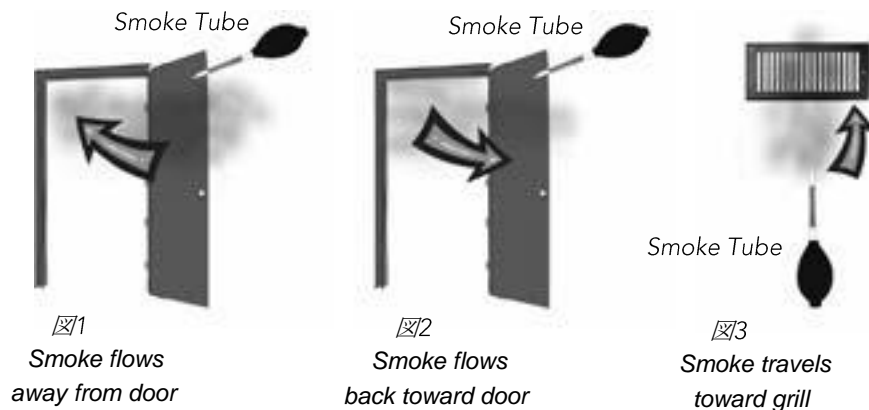
アプライアンスの場所

1. アプライアンスの配置は、最適なパフォーマンスの鍵となります。AQ380またはAQ580の出力が、部屋の自然な気流と闘うのではなく、使用できる壁またはトラックライトの場所を特定することが重要です。
2. 室内の空気の流れは、ろうそくやマッチとして、Prolitecから入手可能なスモークテストキット又は煙又は蒸気の任意の供給源を使用することによって決定されます。
3. スモークテストを行うために、ドアの前に部屋の入口に立って煙や蒸気の方を観察します。煙が部屋に漂う場合は、あなたのアプライアンスは、ドアの近くにどこかにインストールする必要があります。

図1を参照してください。煙が室内から飛び出す場合は、AQ380またはAQ580アプライアンスをドアから最も遠い壁に設置する必要があります。煙が移動するか、空調リターングリルに上向きに移動することは明確な方向がない場合、図2を参照して、空調供給グリル付近の位置を見つけます。

図3を参照してください。

注：AQ380やAQ580の場所は、HVACリターングリル、排気ファンや通気孔、または空気がスペースを残しされて開いたドアや窓の近くにいるはずがありません。あなたがいないことに対して、自然な空気の流れで仕事をしたい、覚えておいてください。



ウォールマウントAQ380 / AQ580

ステップ1 - 電源

AQ380またはAQ580アプライアンスを取り付ける前に、資格のある電気技師は、アプライアンスを設置することを決めた位置にコンセントを設置する必要があります。

その後、アプライアンスはコンセントの上に取り付けられ、差し込まれます。

地域によっては、主電源がアプライアンスの横に配置されている必要があります。これにはハード配線キットが必要です。このようにアプライアンスが永続的に接続されている場合は、すぐにアクセスできる切断デバイスを使用する必要があります。電気

技師に相談してください。

アプライアンスの近くにあるコンセントにアプライアンスを接続することが理にかなっている場合は、長方形のプラスチック製のワイヤー隠蔽コンジットを使用する必要があります (PN 10619)。

ステップ2 - キット、部品、工具の取り付け

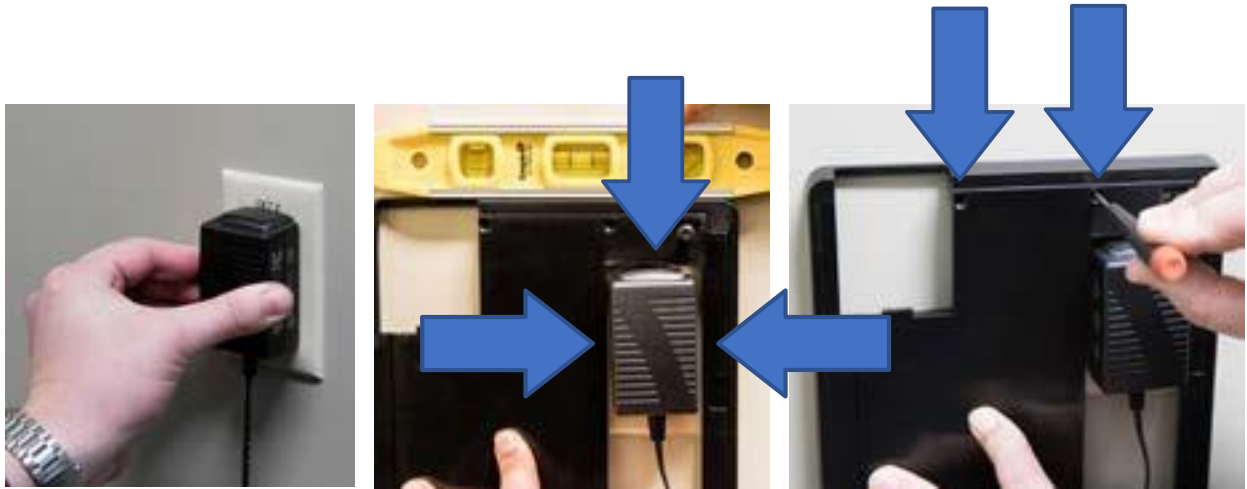
付属の取り付けキットには、アプライアンスを壁に固定するための取り付けプレートと、プラスタードライウォール - 2つの短いフラットヘッドスクリューと2つのより長いラウンドヘッドスクリューに適した4つのネジと壁アンカーが含まれています。別の面がある場合は、これらのアンカーで動作する壁材とネジに適したアンカーを取得する必要があります。付属のネジと同じ長さにする必要があります - 2つの長い丸頭ネジと2つの短いフラットヘッドネジ。次のツールが必要になります:

1. あなたは取付板が正確に水平に役立ったために良いレベル。
2. ハンマー。
3. 付属のネジまたは任意のドライバーに合わせて、プラスドライバーを使用すると、選択したアンカーに接続するために必要なネジと一致します。
4. 小さなねじ回しのような先のとがった道具は、アンカーのための適切な場所に印を付けるために、アプライアンス上の穴に挿入します。
5. ドリル。



ステップ3 - 取り付けブラケットの位置を決める

トップコンセントに電源アダプタに接続します。電源アダプタの上と両側の間隔を均等に取れるように、電源アダプタに取り付け金具を取り付けます。(有線又は他の場所に差し込まれた場合、電源の側に取付ブラケットを配置)。マウンティングブラケットが水平であることを確認するためにレベルを使用します。ブラケットレベルを保持しながら、上の2つの壁アンカーの位置をマークするために先のとがった道具、ねじ又はねじ回しを使用します。ブラケットが水平であることを確認するレベルでもう一度点検してください。



ステップ4 - トップアンカーをインストールします

脇に取り付けブラケットを設定してください。あなたがマークされ、正確な場所で1/8"の穴を作るために電気ドリルを使用してください。これは、アンカーのためのガイドとして機能します。彼らは位置にも滞在し、これまで十分にアンカーをタップするハンマーを使用してください。次に、乾式壁に直接ねじ込みます。角度でそれらをねじ込み避けます



ヒント：プラスドライバーヘッドを備えた電動ドリルを使用している場合は、ヘッドが簡単に取り除くことができますアンカーやねじ等、完璧にアンカーに合うことを確認してください。ゆっくりと回転するドリルを設定します。

ステップ5 - アンカー穴のマーキング

今、あなたはプレートとして取り付けブラケットを使用して下のアンカー用の穴をマークすることができます。場所に取り付けブラケットを持ち、トップアンカーにフラットヘッドネジに半分の方法をねじ込みます。これは、移動するブラケットを防ぐことができます。今すぐ下の2つのアンカーの位置をマークするために先のとがったツールを使用します。トップのネジを外し、ブラケットをわきに置きます。

ステップ6 - ボトムアンカー穴をあける

あなたがマークした正確な場所でアンカーのためのガイドとして1/8"の穴を開けます。場所でそれらを設定するだけでは十分にアンカーをハンマーまっすぐにそれらをねじ込みます。

ステップ7 - 取り付けブラケットのハンギング

上部穴がアンカーと一致ようにブラケットを保持することによって取り付けブラケットを掛け、次いでアンカーにブラケットの穴を通して2フラットヘッドネジをネジ。ネジをしっかりと締めますが、ブラケットを傷つけないでください。



ステップ8 - アプライアンスを配置します

電源を取得し、機器の背面に凹部に配置されている穴に丸型プラグを差し込みます。

電源ブロックは、さまざまな国のために、いくつかの異なるプラグを収容することができます。正しいものをインストールして、壁のコンセントに差し込みます。

いくつかの設備には、電源コンセントを介して機器の取り付けに対応していません。この場合には、電源コードをほどくと、導管（含まれていない - PN 10619）を使用して近くの出口にそれを拡張手の届かないところにそれを隠し、維持します。コンセントカバーはまた、アダプターを介して使用することができます。

注：標準インストールは、アプライアンスの背面の凹部に電源ブロックと電源コードを記憶し、右電源上アプライアンスを配置することであることを注意してください。これは簡単にするために、電源コードをほどくと接続を行うためにちょうど十分なワイヤーを取ることはありません。

プラグの位置



ステップ9 - アプライアンスを設置する

アプライアンスを配置するように丸みを帯びたロックポストの上にバックカバーフィットの上部に大きな穴。これを行うには、アプライアンスが壁と同一平面であることを確認し、ポストは、アプライアンスの穴です。ポストにロックする下向きのアプライアンスをスライドさせます。時には、このスライドはあなたの手で、アプライアンスの上にわずかなタップが必要です



ステップ10 - アプライアンスの所定の場所への取り付け

今ロックを解除し、ドアを開いて下部コーナーおよびアンカーに穴に長い丸頭ネジを挿入します。しっかりとネジを締め。



ScenXusインストール

システムの接続

1. 通常通りアプライアンスを開梱し、まだそれを接続しないでください。



2. Scenxusモジュールから余分なラベルを削除します。



3. シリアル番号に隣接する機器のドア内部の残りScenXusラベルを付着し、写真を撮ります。



4. 所定の場所にコネクタを押して、アプライアンスにScenXusモジュールを取り付け.



5. アプライアンスのおおよその設置場所に残っている間、あなたのスマートフォン上で開いて「設定」と探し「のWi-Fi設定」.




6. 「Wi-Fi設定」の下で必ずScenXusインターネットアクセスを提供するネットワークを参照してください作ります.



7. 通常は、ScenXusをジャックの横に取り付けたまま、アプライアンスを通常DCどおりに設置してください。
8. アプライアンスの電源をオンにして、ディスプレイ上のファームウェアを探して。



9. ネットワークアイコンが点滅します . 



10. あなたは題しネットワークが表示されるまで、電話でのWi-Fiネットワークのリストを更新“ScenXus...”



11. スマートフォンを "ScenXus ..." という名前のネットワークに接続します。

ほとんどのiPhoneで、あなたは他のネットワークのリストにリダイレクトされます。ほとんどのAndroid携帯電話上では、「ルータの管理」やWebブラウザを開き、ネットワークのリストを見るためにIPアドレス192.168.0.1を入力選択する必要がありますどちらか。

12.ScenXusにインターネットアクセスを提供するネットワークに接続します。



13. お使いのワイヤレスルーターのパスワードを入力。



14. あなたのスマートフォンがScenXusから切断されるのを待って、ScenXusはルータに接続し、ルータはインターネットに接続します。ScenXusがクラウドに接続されている場合は、メッセージ表示されます: 「完全な接続を」.



15. ネットワークアイコンが点滅しなくなります。そして、のWi-Fiの信号強度が表示されます。

リモートでのアプライアンスの制御

1. あなたのアカウントを確認するためにトークンを与えるアイラ (ayla@aylanetworks.com) からの電子メールのためにあなたの電子メールをチェックしてください。迷惑メールと迷惑メールフォルダを確認してください。
2. あなたのiPadやノートパソコンで、scenxus.comに移動し、メールアドレスと前述のトークンを使用してサインイン。



The image shows a web form for signing into ScenXus. At the top, there is a dark header with the text "ScenXus". Below it, the heading "Sign in" is displayed. The form contains two input fields: "Email" with the value "ayla@aylanetworks.com" and "Password" with masked characters "*****". There are two buttons: "Sign in" and "Forgot Password?". Below these fields, there is a link "New users, enter your token here" followed by a text input field and a blue "Confirm" button.

3. アカウントによっては、このホームページのバージョンが若干異なります。



4. 「インストール」タブをクリックしScenXus DSN、アプライアンスのシリアル番号、およびアプライアンス、カートリッジに関するその他の情報を入力し、場所をインストールします。

5. 「監視/制御」ページに移動し、必要に応じて、アプライアンスのオプションと設定を調整します。

Appliance Nickname	Appliance Model	Appliance Serial Number	ScenXus Device ID	Connect Status	Fan Life (%)	Fridge Life (%)	Fragrance	HighRisk Remaining (hr)	Appliance Firmware	Mode	Intensity	Off Cycle	Fan Speed
Matt's Desk	ScenXus1	1711000900	AC000W000583297	Offline	1584	8	Victory	390	Version 006	Off	28	VSOC	3
Kendra Jewelry Room	ScenXus1	171101888	AC000W000583237	Online	26	0	Dewey Morning	578.6228	Version 009	Run	1	SOC	5
HVAC	ScenXus1	171101892	AC000W000583157	Online	8	0	Dewey Morning	680	Version 009	347	1	SOC	0
HVAC	ScenXus1	171101892	AC000W000583666	Offline	0	0	Dewey Morning	580	Version 009	Off	1	VSOC	5

[Edit Selected](#)

6. 複雑なプログラミングの場合は、airqtools.comのSDカードプログラミングツールにナビゲートして、ラップトップにschedule.txtファイルをダウンロードします。
7. 「モニター/コントロール」を介してアプライアンスにschedule.txtファイルをアップロード scenxus.comのページ。

Appliance Nickname	Appliance Model	Appliance Serial Number	Fragrance	Appliance Firmware	Mode	Intensity (of 247)	Off Cycle	Fan Speed
Kendra Jewelry Room	ScenXus1	171101888	Dewey Morning	Version 009	Run	1	SOC	5

- Webアプリケーションは、セキュリティ上の目的のために、「タイムアウト」するように設計されています。あなたは、ランタイムエラーページが表示された場合は、単にあなたのブラウザ（だけでなく、タブ）を閉鎖、ブラウザを再起動し、再度ログインしてください



Internet Explorerは、変更がクラウドに送信された可能性があることを意味し、キャッシュされたデータに大きく依存していますが、あなたのブラウザが古い値を示してもよいです。この動作を防止するための設定、および他のブラウザ（クロームやFirefox、Safariの、エッジなど）があり、この問題を持っていません。

使用上の注意

機能とコントロール



カートリッジの設定

1. キーを使用してドアのロックを解除して開きます。
2. カートリッジを準備する。
 - カートリッジの上部ポート (b) からプラグを取り外し
 - カートリッジの頂部の平坦面 (裏面側) に吸気口 (a) から大きなプラグを外し。



ウォールマウント型およびテーブルトップ型の設置に関する注意事項：

フロント出力ポートは、壁掛け設置で動作するカートリッジのために差し込まれたままでなければなりません。香りをお届けするために、ユニットに付属しているプラスチック製の延長チューブとトップ出力ポートを使用してください。上から盛り付けるときは、このチューブを使用する必要があります。

トラックライトマウントインストールに注意してください：

任意のチューブなしフロント出力ポートを使用します。上部出力ポートは、トラックライトマウント設備で動作するカートリッジのために差し込まれたままでなければなりません。フロント出力ポートを使用する場合、フロント出力ポートは、ドアに結露を作成し、その後、トップ出力ポートに切り替えます。トラックライト装着されたカートリッジの懸念につ

3. 吸気ポートは、空気の幹の上にフィットするように凹部にカートリッジを挿入します。



4. カートリッジを挿入した後、器具の上部のポートを介してカートリッジ内に金属管を挿入します。カートリッジを変更する際、チューブを外します。



5. アプライアンスが以前にプログラムされている場合は、（アプライアンスのプログラミングを参照してください）キーを押します。そのバックライトがオンになり、閉じてドアをロックします。

アプライアンスのプログラミング

1. ロックを解除し、ドアを開けます。
2. コントロールパネル上：押して電源をオンにします。
3. クロックを設定。
 - オプションモードへのモードを順番に押してI。曜日が点滅します。
 - EまたはFを使用して前方または後方日を調整します
 - プレスLは、曜日を設定し、時間が点滅します。
 - EまたはFを使用して前方または後方に時間を調整します
 - 時間と分を設定するためのキーを押してLが点滅します。
 - EまたはFを使用して前方または後方分を調整します
 - 分を設定し、時間と分の両方が点滅しますするプレスL。
 - E又はFを用いて、24時間および12時間モード間の変化
 - 時間モードとオフサイクルを設定するためのキーを押してLが点滅します。
 - EまたはFを使用して、ノーマル（NOC、7分）、ショート（SOC、2分）、および非常に短い（VSOC、30秒）モードの間で変更します。
 - プレスLは、オフサイクルを設定するには、ファンの設定が点滅します。
 - ファンがスピードアップ調整またはEまたはFを使用してダウン
 - Lを押してファン速度を設定すると、曜日が点滅します。
4. **24/7モード**.
 - あなたはアプライアンスが継続的に実行したい場合は - 週7日、1日24時間 - プレスI
24/7は、時間の上に表示されるまで。 ない場合は、ステップ5に進んでください。
5. プログラムモードを設定する。
 - 時間の上にセットプログラムが表示されるまで、Iを押す。 プログラム番号は、ディスプレイの右下隅に点滅
します
 - プログラム番号前方または後方に使用するEまたはFを調整します
 - Lを押してプログラム番号を設定し、ステータスが点滅します。
 - オン（「オン」）と「オフ」（「の」）を使用して、EまたはF間の状態を調整します
 - Lを押すとステータスと強度が点滅します。
 - EまたはFを使用して上または下強度を調整
 -
 - プレスLが点滅します強度と曜日を設定するには。

- EまたはFを使用して前方または後方曜日を調整します。

ヒント：個々の日に加えて、あなたはまた、「
全ての日」「曜日」または「週末の日を設定す

- プレスLは、曜日を設定します。スタートは、右端に表示され、時間が点滅します。
- 前方の開始時間を調整したり、後方EまたはFを使用して
- Lを押すと開始時間が設定され、分が点滅します。
- 前方開始分を調整したり、後方EまたはFを使用して
- スタート分を設定するためのプレスL。停止は、右端に表示され、時間が点滅します。
- 前方の停止時間を調整したり、後方EまたはFを使用して
- 停止時間と分を設定するためのキーを押してLが点滅します。
- 前方の停止分を調整したり、後方EまたはFを使用して
- Lを押してステップ分を設定する。

アプライアンスは自動的に非アクティブの30秒後にプログラムを実行するように設定されたプログラムから切り替わります、または、設定されたプログラムは、時間の上に表示されるまで、あなたは私を押すことができます。あなたは、アプライアンスは、実行プログラムモードのときにLを押すと、プログラムを検討することができます。

オンラインUSBプログラミングツールを使用して

オンラインプログラミングツールはAIRQツール（ログイン必要）で見つけることができます。複数のプログラムのセットは、ユーザに固有である、作成、およびリストに保存することができます。あなたはログインしたくない場合は、airqsd.comで、後の使用のために保存されることはありませんプログラムセットを作成することができます。ユーザーに固有のものであり、リストに保存されたセットを作成することができ、複数のプログラム。

3. プログラムボタンを作成し使用して設定されたプログラムを作成します。
 - 各プログラムのセットには名前が必要になります。
 - 各プログラムセットは、セット内のオンまたはオフにすることができます21のユニークなプログラムを含めることができます。
 - 番号1-21で識別されるプログラムは、一日または数日、オン/オフ時間、および強度設定が含まれます。
 - このツールは、重複したプログラムをユーザーに警告します。
 - プログラムのセットが保存される必要があります。
4. プログラム名の右側にある[編集]ボタンを使用して設定し、既存のプログラムを編集します。
5. プログラム名の右にあるコピーボタンを使用して、既存のプログラムセットをコピーします。これはすぐにプログラムの非常によく似たセットを複製するために特に有用であることができます。
6. プログラム名の右にある[削除]ボタンを使用して、既存のプログラムセットを削除します。
7. プログラム名の右にある[エクスポート]ボタンを使用して、既存のプログラムセットをエクスポートします。

- あなたのプログラムのセット（schedule.txt）、最新のファームウェア（discover.hex）、および使用のための最終的な指示（README.TXT）を含む.zipファイルをパソコンにダウンロードされます。
 - USBスティックを挿入し、それをFAT32をフォーマットします。
 - カードの最上位ディレクトリに（プログラムのschedule.txt、ファームウェア用discover.hex）必要なファイルをコピーします。（フォルダまたは.zipファイルには含まれません）。
8. ラベル側を下にして、アプライアンスにUSBスティックを挿入します。

USBスティックから新しいファームウェアをロード

1. discover.hexをUSBメモリにコピーします。
2. USBスティックを挿入します。
3. リセットボタンを押すと、5つのボタンは、左から右へ順番に点灯します。
4. : とEボタンが交互に点灯します。
5. 長押し：1秒間、およびディスプレイを約10秒間負荷が表示されます。
6. 5つのボタンは、左から右へ順番に点灯します。
7. USBスティックを取り外します。ディスプレイには、現在ロードされているファームウェアのバージョンが表示され、ポンプは、1秒間に実行されます。
8. プレス：電源をオンにします。
9. 電源がオンになっているとアプライアンスは、実行プログラムモードで扉を閉めるとロック前であることを確認してください。

USBスティックからのアプライアンスのプログラミング

1. schedule.txtをUSBメモリにコピーします。
2. USBスティックを挿入します。
3. リセットボタンを押すと、5つのボタンは、左から右へ順番に点灯します。
4. : とEボタンが交互に点灯します。
5. 長押し：1秒間、およびディスプレイを約10秒間負荷が表示されます。
6. 5つのボタンは、左から順に点灯します。
7. USBスティックを取り外します。ディスプレイには、現在ロードされているファームウェアのバージョンが表示され、ポンプは、1秒間に実行されます。

8. プレス：電源をオンにします。
9. プログラムモードを実行モードに切り替えるには、Iを押します。
10. Lを押すと、最初のプログラムの開始時刻が表示されます。
11. プレスLは、再び第1のプログラムのための停止時間を表示します。
12. 押してEまたはFは、第2、第3のプログラムを表示します。
13. 電源がオンになっているとアプライアンスは、実行プログラムモードで扉を閉めるとロック前であることを確認してください。

プログラムをUSBメモリにコピーする

1. USBスティックを挿入します。
2. リセットボタンを押すと、5つのボタンは、左から右へ順番に点灯します。
3. IとEボタンが交互に点灯します。
4. Eを1秒間押し続けると、ディスプレイに約10秒間保存が表示されます。
5. 5つのボタンは、左から順に点灯します。
6. USBスティックを取り外します。ディスプレイには、現在ロードされているファームウェアのバージョンが表示され、ポンプは、1秒間に実行されます。
7. プレス：電源をオンにします。
8. 電源がオンで、アプライアンスが前に閉鎖し、ドアをロックするために実行するプログラムモードであることを確認してください。
9. USBスティックで作成された新しいファイルは "outsche.txt" と呼ばれます。"schedule.txt"に変更すると、プログラムを別のアプライアンスに読み込むことができます。

設定香り強度

1. 長さを乗算することにより立方フィートまたは立方メートルでの部屋のおおよそのサイズを決定しx横x天井の高さ。
2. あなたが設定するためのレベル（1～50）を得室内サイズのテーブルを参照してください。これが唯一の出発点であります。

ヒント：サイズ、気流、時間あたりの新鮮な空気の変化の数、スペースの人々の数と、すべてのほとんどは、ユーザーの好み：作品香りのレベルを見つけるための多くの変数があります。あなたが満足するまで、さまざまなレベルで実験。S4ツールを利用しています。

香りのコントロール

あなたはルーム・サイズチャートやS4ツールに従った場合、あなたはあなたの部屋のサイズの範囲の下限にAQ380やAQ580を設定しています。1時間後、あなたは香りが検出できないと感じた場合は、約10%の設定を増やします。あなたのスタートの設定が20だった場合、例えば、10%、またはあなたと空間で他の人が空間全体のわずかな香りを検出できるようになるまで増加22.キープを設定し、それを高めます。

最後のステップ

1. 24/7または実行プログラムのいずれかにアプライアンスを設定します。
2. 電源がオンになっていることを確認します。
3. 閉じると、既知の場所に鍵を格納し、ドアをロックします。



プルーム分散ファン

プルーム分散ファンは、プルームの可視性を低減し、部屋の中に香りを分散させることができます。

カートリッジの上部ポートは、ファンが動作している出力に使用する必要があります。注：付属プルームチューブは、そうでない場合は結露が発生することが、使用する必要があります。フロントを忘れないようにしてください

出力ポートはプラグイン。

プルーム分散ファンの速度は、オプションモードで調整することができます。その5つの設定があり、ファンはオフにすることができます。



トラックライトマウントアプライアンスのための特別な懸念

鉄道に設置された施設では、機器のドアを数日間矯正しないと、結露が激しくなり、機械に漏れが現れ、床が損傷することがあります。

原因

これは周囲空気の流れによって機械の表面に戻されるaq 580 tmの出力からの芳香の滴によって引き起こされる。

解決策

簡単なテストは、ペンがマシンを離れるときにペンを観察することです。ブームが見えにくい場合は、周囲の空気の流れと同じ方向に簡単なテストが行われますが、高輝度の懐中電灯を使用してください。

選択肢

これは、正しい方向（空気の流れと同じ方向）で指向して行われ、次にカートリッジの上部出力ポートを使用します。これは、フロントを閉じることによって行われます。パイプの上部にあるチューブを覚えて、カートリッジを装置に挿入し、パイプをカートリッジの上部に挿入します。

サービス

前のソリューションの上にあるソリューションの向きに応じてマシンの向きを調整します。

ユーザーのメンテナンス

カートリッジ交換

タンクが空になったときのカートリッジを変更する必要があります。変更プロセスは簡単です。カートリッジを操作する際のベストプラクティスは、手袋を着用します。

1. ロックを解除し、ドアを開けます。
2. 電源ボタンを押して電源を切ります。
3. トップ出力ポートからチューブを外します。



4. 破損や劣化の空気システム上のOリングを点検します。必要に応じて交換してください。



5. エアインテークから大きなプラグを抜いた後、最初のトップ出力ポートからプラグを外します。新しいカートリッジを挿入し、プラスチック製のチューブを交換してください。



6. 空のカートリッジを物件から取り出し、後でリサイクルセンターに届けます。

カートリッジの変更メンテナンスのチェックリスト項目

カートリッジのプルーム：プルームは、出力ポートからストリーミングされていることを確認するために、高輝度懐中電灯や、あなたのヘッドランプを使用してください。プルームがない場合：

- 他の出力ポートが接続されていることを確認してください。そのはず。
- 電源がオンになっていると、アプライアンスが実行されていることを確認してください。
- 空気システム上のOリングが適切に配置され、割れたり、壊れていないことを確認してください。必要に応じて交換してください。
- アプライアンスは、プログラムを実行するように設定されている場合は、24/7にそれを切り替えてプルームをチェック。
- ノープルーム場合は、プログラムを実行し、カートリッジを変更するために戻ってそれを設定します。
- まだプルーム場合は、念のため別のカートリッジを試してみてください。ノープルーム場合は、アプライアンスを交換してください。（以下、アプライアンスの変更を参照してください）。
- 内と外クリーンユニットを拭きます。

アプライアンスの変更

アプライアンスの誤動作は、フィールドでサービスすることを意図していません。過度のノイズレベルがあるか、上で概説した手順を以下の後にはプルームがない場合、アプライアンスは新しいものと交換する必要があります。

1. ドアを開きます。
2. プラスドライバを使用して、左下及び右コーナーにある2本の底部のネジを緩め。



3. 壁とアプライアンスのフラッシュを保ち、トップ所有者のロックを解除して、アプライアンスを削除するためにそれをスライドさせます。所定の位置に取付金具を残します。



4. ステップ3を逆転させることにより、新しいアプライアンスをインストールします。

一般的なケア

- AQ380とAQ580は電子機器です。ラップトップのようにアプライアンスを扱う。
- AQ380、AQ580、またはそのカートリッジを極端な熱（130°F以上）または凍結温度で保管または保管しないでください。
- 床の上にこのアプライアンスを落とさないでください。落としたり、水のそばに置かないでください。
- ペイントまたはその他の外側カバーの色を変更しようとししないでください。AQ580はどんな色でもご利用いただけます。
- 出荷時、元の箱に梱包し、外側の段ボール箱に入れてください。
- 使用しないときは、必ずカートリッジにプラグを取り付けてください。

常にどこにでも移動する前に、アプライアンスからカートリッジを取り外します。そうでなければ漏れは、発生ユニットを破壊し、保証が無効とされることがあります。

アプリケーション

AQ380およびAQ580は、臭気を中和することによって、または臭気を導入することによって屋内の空気質を改善するために使用されます。

これは、極低濃度の臭気中和剤および芳香成分を空気中で混合することによって達成される（「空気処理剤」）。

実際には、AQ380及びAQ580は、百万分率（ppm）1部未満の空気処理剤の空気中の濃度で完全に有効です。これは、1,000,000個の空気分子ごとに、空気処理剤が1分子だけ存在することを意味する。

環境大気、製品マーケティング、臭気制御とアロマセラピー：AQおよびAQ 380 580のための4つの基本的なアプリケーションがあります。これらのアプリケーションは目的によって異なりますが

すべては、Prolitecの特許取得済み空気処理化学物質とAQ 380/580コンピュータ制御送達システムの同じ組み合わせを使用しています。

周囲の香り

このアプリケーションでは、香りは、グラフィック、色、材料、テクスチャや形状などの視覚的要素や音楽などの聴覚要素に匹敵します。香りの雰囲気と、選択した香りは、木や木や花、そして多くの他の用途のような花の香りを作り、視覚的に奨励し、問題点を改善するために使用されます。主なブランドは、そのすべての廊下は、同じ香りのようにおいにするために周囲の香りを使用して、ホテルチェーンとして、ブランドと香りの経験を関連付けることにより、自社のブランドを拡張し、奨励するために香りを使用しています。

臭いは人間が好感を持ってブランドを覚えてブランドの価値を伝えることを可能にします。この匂いは、小売顧客を引き付ける原因となる居心地の良い環境を作り出すことができます。より長く滞在し、より多くを購入し、従業員の生産性を向上させ、すべての乗員が宇宙での自分の経験について自信を持てるようにします。

室内空気の質を改善するための香りの使用。いここ、小売店などの事業の利用。ブランドイメージを拡張する特有のアロマは、洗練されたマーケティング担当者にとって強力なツールです。

周囲香り付けに使われる代表的なエリア：

- 小売店
- ホテルロビー
- モール
- ショールーム
- クラブとバー

製品のマーケティング

製品マーケティングは、広告や宣伝におけるコミュニケーション手段としてのアロマの使用です
香りが主な要素または特性である特定の製品の使用香水の香りを提示する

あらゆる製品を香りで売る最も強力な方法で顧客に製品を提供する

石鹸、洗剤および繊維柔軟剤を含む) ローションと薬液;健康および美容の香り、コーヒー、果物および焼き菓子のような食品、および別の新鮮で芳香のある香り

製品

AQ380とAQ580は、自動化されたプレゼンテーションと製品サンプリングシステムとして使用され、香り付の製品の正確な香りを店舗または販売時点で提供します。例えば、AQ 380/580はAQ 380/580を使用して顧客に香り、パーソナルケア、フレグランスを体験させることができます製品を販売する。侵入者や販売員の介入なしに顧客や傍観者のための完全な香り体験を提供します。

これは、ショッピングセンター、空港、電車や地下鉄の駅などの交通量の多い地域で特に有効です。これは飛行機での広告掲載です。顧客にスクリーンを惹きつけ、同時にイメージと潜在的な顧客経験を製品の香りの「サンプル」として高めるマルチ感覚的アプローチです。

臭い制御

悪い匂いのある場所は、従業員や顧客を含むすべての居住者に感情的な負の影響を与えます。

AQ380 / 580とProlitec修復臭の化学的性質は、ほとんどの臭いを検出し、これらの臭いを快い香りで置き換える人間の能力をブロックすることができます。 Prolitecの空気処理化学的性質および付随するコンピュータ制御の供給システムは、様々な産業分野における難臭問題の標準的な解決法に急速になりつつあります。

AQ380またはAQ580によって対処できる典型的な問題領域には、:

- トイレ
- ごみ圧縮エリア
- 調理や食事の準備に隣接する領域
- スイミングプールと隣接する領域
- ワークアウト施設
- エレベーターシャフト
- ホテルの廊下

臭気修復にProlitecアプローチは臭いを検出し、次いで1ppm未満の空気中での超低濃度を作成するために香りを少量注入からヒト嗅覚系を阻害プロプライエタリ及び特許中和剤を使用します。 このアプローチはユニークで、単に香りの高濃度の臭気を濡らす従来の手法よりもはるかに効果的です。

アロマセラピーとパフォーマンスの香り付け

よく香りが人間の感情や行動に強力な影響力を持っていることが知られています。人間の感情に影響を与える香りの使用は、周囲の香りとまったく同じですが、治療された空間の占有者のための特定の目的です。香りと花やハーブ、樹木のエッセンシャルオイルを使って健康と福祉を促進することは、アロマセラピーとして知られている代替医療の確立された支店です。また、香りが職場でのパフォーマンスを最適化するために使用できることが認識されます。

利点は、ルーチンの機能にある井戸の増加、従業員の感覚、高い士気、顧客サービスの向上と全体的な生産性向上を、エラーを減少します。

AQ380 / 580とProlitecアロマ化学は、ワークスペースになるために、より快適で魅力的な場所を作ることができます。職場でのアロマセラピーの正の効果の例としては、以下のいくつかの関連研究の結果は:

- 1991年の研究は、「持続的な注意喚起課題」が、香りのない部屋の参加者と比較して、香りのある部屋の参加者によって、より正確に実行されたことを示した。¹
- 別の研究では、香りが校正者の効率性に劇的な正の効果を持っていたことがわかりました。²
- 一般的に、東京証券取引所は、ブローカーが元気感じるように午後に空気中にペパーミントを拡散することが知られています。

1 ジョエル・ウォーム博士とウィリアム・デンバー博士。「嗅覚刺激と持続的注意。」嗅覚研究の概要、(ドゥビューク、アイオワ州: ケンドール/ハント出版社、1995年) のp. 47。

2 Mark Kilauga et al. 「校正上のペパーミントやラベンダーフレグランスの効果に関する消費者パネル調査。」嗅覚研究の概要、(ドゥビューク、アイオワ州: ケンドール/ハント出版社、1995年) p. 131

よくある質問(FAQs)

AQ 380/580はどのように機能しますか？

AQ380 / 580は液体の芳香化合物を人間の髪の毛の直径の100分の1以下の小さな液滴に変換する特許技術を使用しています。比較すると、エアロゾル液滴は100倍

Q空気の小滴は、処理されている空気よりも100倍多くの表面積を有し、これは、芳香剤効果を生成するために使用される芳香剤がはるかに少ないことを意味する。

液滴は非常に軽いので、空気中に簡単に浮遊し、空間に分散して均一な香り効果を作り出します。

AQ 380/580はどの部屋のサイズで扱われますか？

AQ380 / 580は、さまざまなサイズの部屋に対して完全に調整可能です。AQ380 / 580は、200~30,000立方フィート（10~850立方メートル）のスペースで有効です。立方体は幅x長さx天井高さです。

AQ 380/580はどこに置くことができますか？

アクセサリキットは、ユニットを天井（トラッキングライト）またはトップテーブルの上に置くために注文することができます。

AQ 380/580を調整すべきですか？

はい、AQ 380/580は小さくて非常に広い部屋を扱うことができます。調整は簡単です。時間をかけて正しいことをする

AQ 380/580はどのように調節するのですか？

電源コードを差し込んだ状態で、LCD画面の右側に調整することができます。LCD画面の右側に設定レベル（1~50）が表示されます。推奨設定から始めて、小さなステップで調整してください。

どのように強い私は香りを作る必要があります？

少ないほどです。AQ380 / 580あなたは悪臭を消去し、香りの少量のみを使用することができます。他のほとんどのエアーフレッシュナーとは異なり、AQ380 / 580は調整可能です。この重要な機能を使用してください。常に小さなステップに上向き調整した後のスペースの大きさの最安設定を開始。

重要

開始または調整後に香りの強さを評価するために1時間を許可する。それはあなたが最初に別の部屋から部屋に入る際に強度を評価するのが最善です。

どのように安全性は？ AQ380 / 580は、子供やペットと一緒に使用しても安全ですか？

指示通りに使用した場合、AQ380 / 580は、利用可能な最も安全なエアーフレッシュナーです。もちろん、安全な、目に見える場所に格納されるべき各カートリッジで囲ま化学物質等安全データシートを、読み取ることが重要です。

AQ 380/580はエアロゾルエアーフレッシュナーとどう違うのですか？

より高価なエアロゾルは、非常に心地よい香りを生み出すことができますが、数分間しか使用できません。

AQ 380/580は、「連続作用」空気清浄機として知られているものです。AQ 380/580は、均一に分布したアロマを提供するようにプログラムされています。

部屋全体で

AQ 380/580はエコロジカルですか？

はい、AQ380 / 580は市場で最も環境に優しい空気清浄機です。エアロゾルとは異なり、AQ380 / 580は推進薬を使用せず、有害な揮発性有機化合物や揮発性有機化合物を生成しません。多くの芳香剤とは異なり、AQ380 / 580は、香料化学物質の蒸発を改善するために、エタノールなどの溶媒を使用していません。

私はちょうど特定の時間に部屋を香りたい。私はそれを常にオンとオフにしなければなりませんか？

(デバイスプログラミングを参照してください) AQ 380/580には、完全自動運転のための小さな内蔵コンピュータがあります。

違う香りが欲しいなら、カートリッジを交換できますか？

はい、カートリッジを取り出して別のカートリッジに交換してください。

重要

常に使用しないときは、カートリッジにプラグを取り付けてください。あなたはAQ380 / 580から削除されているカートリッジからプラグを紛失した場合は、新しいカートリッジが挿入されてからプラグを使用する

家具やカーペットの上AQ380 / 580休暇預金だろうか？

いいえ、あなたはより近い12インチ離れた表面での出力を指示していない提供。

AQ380 / 580のフレグランスは表面や布を汚しますか？

こぼした場合は、はい、すべての空気ケアフレグランスは、木や石、すべてのファブリックを染色します。最善の解決策は、それらを削除し、すべてのカートリッジ使用しないときは上のプラグを保持した後、カートリッジにプラグを交換することで回避することです。

どのように私は点滴をクリーンアップするのですか？

ドリップがある場合は、可能な限り迅速にそれをブロットして、石鹼と水で洗浄してください。

トラックライト搭載型機器のための特別な懸念はありますか？

はい。このマニュアルのセクションを参照してください

重要

そうでなければ流出が発生することが、適切なテーブルトップアクセサリキットなし水平面上AQ380 / 580を位置づける

仕様

大きさ

AQ380 / 580アプライアンス 8 1/2 " x 8 3/4" x 4 " (21.9 cm x 22.2 cm x 9.8 cm)

重量

カートリッジなしで4.1ポンド (1.9 kg) 、フル500 mLカートリッジで5.3ポンド (2.4 kg)

電源装置

入力 - 100 - 240V AC 0.6Aで

周波数 - 50 / 60Hz

保護 - スイッチング電源内部電源 - 1.2Aバッテリーで15V DC - リチウム3V、#CR2032

承認

FCC部品15、CE、RoHS UL電源

働く温度

0~40°C

働く湿気

85%以下

液体容量

500mLカートリッジ

サービスエリア

AQ580 - 最大30,000 cu. フィート (850 m³) はAQ380に対応 - 最大15,000 cu. フィート (425 m³) 提供

Prolitec, Incorporated
1235 W. Canal Street
Milwaukee, WI 53223
1-844-247-7599

www.prolitec.com

All contents © 2018 Prolitec, Inc