

小型

プロフェッショナルDFS (滅菌ろ過システム) 空気清浄機 品番 10600-9

取扱説明書



新品のIntellipure小型空気清浄機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。お客様に最高の体験をしていただけるよう努力します。 米国で設計されたこの手作り空気清浄機が、超微粒子レベルでHEPAよりも優れた性能を持つことを保証しています。このIntellipure空気清浄機を選択することで、あなたと大切な人のために、純粋な空気をもたらし、より健康的な室内環境を作ることができます。さあ始めましょう。



目次

安全上のご注意	4
各部の名前	!
分解図・仕様書	5
本体の設置	6
使用·機能説明	7
定期的なお手入れ・メンテナンス	8
トラブルシューティング	9
保証	10
連絡情報	11

安全上のご注意

空気清浄機を使用する前に、本取扱説明書をよくお読みください。電子機器を使用する際には、火災や感電、怪我のリスクを減らすために、基本的な注意事項を必ず守ってください。

感電のリスクを減らすために、この装置には極性プラグがあります(片方の刃が大きい)。このプラグは極性のあるコンセントに片方しか差し込めません。プラグがコンセントに完全に差し込めない場合、プラグを逆にしてください。それでも差し込めない場合は、専門家に連絡して適切なコンセントを取り付けてください。プラグはいかなる方法でも改造しないでください。

警告:壁コンセントアダプターを使用しないでください。延長コードで空気清浄機を使用しないでください。 破損したコードやプラグで使用しないでください。

警告:火災や感電の危険を防ぐために、本体を雨や湿気にさらさないでください。

- 1. 下部と側面の吸気口から、上部の吹出口(グリッド)までの持続的な気流を可能にするように、本体を平らな場所に置きます。
- 2. 空気清浄機を移動するとき、前面パネルを開けるとき、フィルターを交換するとき、本体を清掃するときは、必ずプラグを抜いてください。
- 3. 本体内部に異物を入れないでください。感電や怪我の原因になります。
- 4. 部品が破損したり紛失したりした場合は、本体を使用しないでください。
- 5.カーペットの下に、又はヒーター、レジスター、ラジエーター、ガスコンロ、暖炉の近くに電源コードを引かないでください。 つまずく危険を避けるために、電源コードを人通りの多い場所に引かないでください。
- 6. 可燃性ガス、蒸気、その他の可燃性物質のある場所、空気清浄機を絶対に使用しないでください。
- 7. 本体を水や他の液体で浸したり、スプレーしたりしないでください。流水で本体を洗浄しないでください。
- 8. 空気清浄機は室内用、住宅用に設計されています。

警告:本装置はその安全を担当する者がその使用装置を監督又は指導しなければ、身体的・感覚的・精神的能力の低下している人、経験と知識が不足している人 (子供を含む) に適用されません。

警告:お子様が本装置を遊ばないように、監督してください。

各部の名前

Intellipure小型DFS空気清浄機本体 1 6段プレフィルター(本体内) 1 メインフィルター (本体内) 1

電源コード1 取扱説明書1 保証書1

お買い上げいただいたIntellipure小型10600-9は、輸送中や保管中の損傷を防ぐために慎重に包装されています。この包装を保管してください。 本体に目に見える損傷がないことを確認してください。損傷が見つかった場合は、直ちに運送会社にクレームをつけてください。

分解図·仕様書

1. フロントカバー

5. 内殼

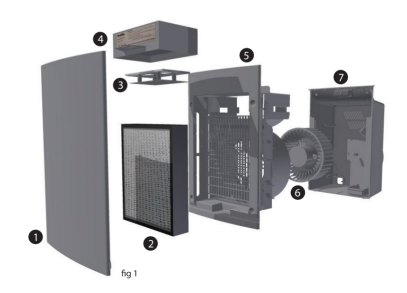
2.6段プレフィルター 6.DCモーター

3. DFSグリッド

7. 外殼

4. メインフィルター

品番	10600-9			
電源	100-240V AC, 50~60Hz			
速度	ターボ	高	中	低
ワット数	65W	25W	15W	9W
寸法	11.22 x 15.15 x 22.23インチ 285 x 385 x 590 mm			
重量:	17ポンド/8	kg		

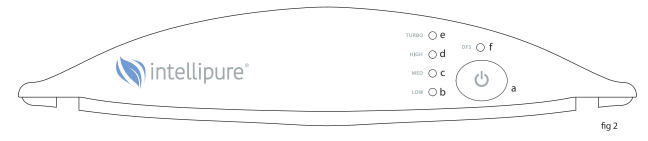


本体の設置

本体を段ボール箱から慎重に取り出し、本体を覆っているダストバッグを取り外します。ダストバッグは、輸送中における本体の傷や破損を防ぎます。 本体を乾燥した涼しい場所に保管してください。本体は屋内用のみのプラグアンドプレイ設計です。

最初に使用するとき、本体に差し込む前に

6段プレフィルターは、品質を保持するために包装されています。「定期的なお手入れとメンテナンス節ポイント2フィルターの交換とメンテナンス」の手順に従い、プレフィルターを取り外し、包装を解き、本体内におけるフィルターを交換します。電源コードを点検します。電源コードが破損している場合は、Intellipureのカスタマーサービスに連絡して交換してください。電源コードが無傷であれば、おめでとうございます。本体に差し込むことができて、今すぐ特別に純粋な空気をお楽しみいただけます。



- a) 電源ボタン -電源のオン/オフ、スリープモードの開閉、速度設定の変更を制御します。
- b) 低速ランプ -青く点灯しているとき、本体は低速で運転しています。
- c) 中速ランプ -青く点灯しているとき、本体は中速で運転しています。
- d) 高速ランプ -青く点灯しているとき、本体は高速で運転しています。
- e) ターボランプ -青く点灯しているとき、本体は最高速で運転しています(高速清浄用設定)。
- f) DFSランプ -青く点灯しているとき、DFS機能がオンになっています。
 - -ランプが点滅しているとき、DFSグリッドを清掃し、メインフィルターを交換する必要があります。

使用・機能説明

電源オン/オフと速度制御

- 1. 本体を100~240V、50~60Hzの電源コンセントに差し込みます。本体はスタンバイモードになります。
- 2. 電源ボタンを押すと、本体は低速で運転を開始します。低速ランプは青色点灯です。
- 3. 電源ボタンを押して速度を変更します。速度の変更は、「低」「中」「高」「ターボ」の順に1回ずつ行います。ターボモードは最高速であり、短期 高速清浄用に設計されています。
- 4.4段の速度を経過した後、本体はオフになり、スタンバイモードに戻ります。

スリープモード

- 1. 本体がスタンバイモードになるとき、電源ボタンを押して本体をオンにします。
- 2. 本体を必要な速度に調整します。
- 3.60秒後、自動的にスリープモードになります。ボタンを押す必要はありません。操作パネルのすべてのランプが暗くなります。本体は必要な速度 を維持します。
- 4. スリープモードを無効にするには、電源ボタンを1回押します。ランプが青く点灯します。
- 5. スリープモードが無効になったとき、速度を変更するか、本体をオフにします。
- 6.60秒後、本体は再び自動的にスリープモードに戻ります。

メインフィルター交換

- 1. 通常の運転時には、DFS機能はデフォルトでオンになっています。DFSランプが青く点灯します。
- 2. DFSランプが点滅しているとき、DFSグリッドを清掃し、メインフィルターを交換する必要があります。
- 3.メインフィルターを交換し、タイマーをリセットしてDFS機能を再起動します。
- 4. 電源ボタンを5秒間押してタイマーをリセットします。 DFSランプが3回素早く点滅し、タイマーがリセットされます。 タイマーのリセットは、スリープモードの有効/無効時にも可能です。

警告:本装置は、子供や身体的・感覚的・精神的能力の低下している人、経験と知識が不足している人は、監督されている場合や指示を受けている場合を除き、使用しないでください。

本製品は24時間のオゾンの最大許容濃度0.050ppmvに準拠しています。カナダ保健省の2010年ガイドラインでは、約30m³の密閉され制御された室で試験を行った場合、平均8時間を基準とした最大暴露限界値は0.020ppmv以下であることが推奨されています。







定期的なお手入れ・メンテナンス

本体の性能を最大限に引き出すには、フィルターを適切に交換又はメンテナンスする必要があります。メンテナンススケジュールは汚染レベルによって異なります。以下は、ほとんどの環境における推奨メンテナンススケジュールです。用途に応じてメンテナンススケジュールを調整してください。

プレフィルター-6か月ごとに交換 高エネルギーグリッド-3か月ごとに清掃 メインフィルター-9~12か月ごとに交換

警告: 壁コンセントアダプターを使用しないでください。延長コードで空気清浄機を使用しないでください。破損したコードやプラグで使用しないでください。

フィルターの交換とメンテナンス

6段プレフィルターの交換

- 本体の電源を切り、コンセントから電源プラグを抜きます。
- ・前面パネルを開き、下部パネルにおける側面つまみで手前に引き、上に持ち上げます。(図3)
- ・6段フロントフィルターを取り外します。プレフィルターは、小型掃除機で毎月掃除し、6か月ごとに交換してください。(図4)

メインフィルターの交換

- プレフィルターを取り外します。
- フィルターを固定している2本のネジをドライバーで取り外します。(図5)
- ・古いメインフィルターを取り外して廃棄します。
- ・新しいメインフィルターを取り付けます。(図6)メインフィルターを2本のネジで固定します。
- ・6段プレフィルターと前面カバーを取り付け直します。(図7)
- •電源ボタンを5秒間押してタイマーをリセットします。DFSランプが3回素早く点滅し、タイマーがリセットされます。 タイマーのリセットは、スリープモードの有効/無効時にも可能です。

高エネルギーグリッドの清掃

- 本体の電源を切り、コンセントから電源プラグを抜きます。
- ・フィルター交換の手順に従って、フィルターを取り外します。必要に応じて、それらを交換してください。

・パイプクリーナーや小型掃除機を使って、高エネルギーグリッド上のワイヤーを優しく 清掃する(図8)

トラブルシューティング

- 1. 本体の電源が入らない。
 - a. 電源接続(本体がコンセントに接続されているかどうか)を確認します。
 - b. 本体前面カバーが所定の位置にあり、カチッと閉まっていることを確認します。
 - c. 電源コンセントのヒューズが切れていないかどうかを確認します (図9)。
- 2. 電源は入るが、空気が吹き出さなかった。
 - a. メインフィルター又はプレフィルターのプラスチックラップが外されているかどうかを確認します。
- 3. 電源は入るが、速度が変更しない。
 - a. 訓練を受けた技術者による更なる検査が必要です。Intellipureのカスタマーサービス又は最寄りの販売店にお問い合わせください。
- 4. DFSランプが点滅している。
 - a. メインフィルターを交換する必要があります。 フィルターの交換手順については、本説明書のメンテナンス節を参照してください。
- 5. DFSランプが消灯している。
 - a. 訓練を受けた技術者による更なる検査が必要です。 Intellipureのカスタマーサービス又はお近くの販売店にお問い合わせください。









警告: 推奨された手順をすべて実行しても問題が解決しない場合は、INTELLIPUREカスタマーサービス又はお近くの販売店に連絡し、訓練を受けた技術者による詳細な検査を受けてください。

警告: 感電の危険-これらの修理手順は、有資格者のみが使用できます。 感電の危険性を減らすために、無資格者は本修理手順に記載されている以外の作業を行わないでください。

保証

保証期間

Intellipureは5年間の限定保証を提供しています。モーターと送風機は5年。電子部品は1年

製品登録

Intellipureは5年間の限定保証を提供しています。米国内のお客様は、付属の保証登録カードに必要事項をご記入の上、ご購入後10日以内に郵送 又はファックスで下記の宛先へお送りください。

Intellipure Inc.

〒13142-0485、ニューヨーク・プラスキ・メープル・アベニュー・3420

電話番号: 315.298.2904又はフリーダイヤル 1.800.843.3860.

Fax: 315.298.6992.

米国外のお客様は、お近くの販売店に連絡して製品登録の手続きを完了してください。

製品のクレームをつけるには、1.315.298.2904又はお近くの販売店に連絡して、保証クレーム番号を入手してください。

限定保証

本限定保証は、Intellipureの認定担当者による検査の結果に従って、材料上又は製造上の瑕疵に起因する作動不良が判明した、本製品の製造 又は供給された部品の修理又は交換にのみ適用されます。本限定保証に基づくIntellipureの唯一の責任は、以下の除外、制限、法的権利、および 保証請求手続きに従って、合理的な期間内に、正式に登録された製品(又はその瑕疵部分)を修理するか、同一又は同等のモデルと交換すること です。本限定保証は排他的なものであり、Intellipureは、書面又は口頭、明示的又は黙示的を問わず、商品性、製造性、特定目的への適合性を 含むがこれに限定されない、その他又は追加のすべての保証を明示的に否認します。

保証対象外事項

A.本限定保証は、(1)事故、誤用、濫用、合理的な保守又は通常のメンテナンスの欠如、(2)Intellipure推奨条件以外の条件の設置又は使用、(3)定格電圧以外の電圧を製品に印加すること、(4)権限のない者による修理又は分解、(5)シリアル番号の削除又は改ざん、又は(6)元工場組立品を何らかの方法で改造すること、などによって損傷した製品又は部品には適用されず、又は無効となります。

(保証情報は10ページに続く)

B.本限定保証は、保証請求に関連する工場又は指定されたサービスセンターに出荷又は入荷された製品の送料には適用されず、各貨物輸送中に発生した損害にも適用されません。

C.本限定保証は、設置、解体、再設置、および/又は関連費用には適用されません。本限定保証は、交換可能なフィルターおよび高エネルギーグリッドのワイヤーには適用されません。

責任制限事項

Intellipureは、適用される州法に別段の定めがない場合、あらゆる財産的、付随的、結果的な損害に対して責任を負わないものとします。また、Intellipure製品又はその一部の故障、瑕疵、濫用、不適切な使用、又は設置や改造によって生じた人身損害に対しても責任を負わないものとします。本限定保証に違反した場合の唯一の救済は、瑕疵のある製品を修理又は交換することのみです。如何なる場合も、法律で定められたその他の救済措置に基づく責任は、製品の購入価格を超えないものとします。

法的権利

本限定保証は、上記の除外事項および制限事項に従って、お客様に州法における法的権利に加えて、特定の法的権利を付与します。ただし、一部の州では、付随的又は結果的損害の制限又は除外を否認するので、このような制限はお客様に適用されない場合があります。本限定保証のいずれかの条項が適用法と抵触する場合、当該条項は無効とみなされるか、必要に応じて当該法律に準拠して修正されるものとします。

Intellipureカスタマーサービス 米国コーポレート・オフィス 〒13142、米国ニューヨーク州、プラスキー、メープル・アベニュー3420 電話番号: (+1) 315-298-2904フリーダイヤル1.800.843.3860 ご不明な点がございましたら、お近くの販売店にお問い合わせください。

intellipure.com



無断複製・転載を禁じます◎。電話番号は、予告なしに変更することがあります。製造元P/N: 10-950. デジタル取扱説明書ダウンロード公式Webサイト: http://www.intellipure.com/user-manuals/



Compact

Professional DFS (Disinfecting Filtration System) Air Cleaning System MODEL NO. 10600-9

User Manual



Return your Warranty Registration Card / register your unit within 10 days of purchase.

Congratulations on your investment in your brand new Intellipure Compact Air Cleaning Device. We believe you deserve the best. This designed in USA hand-crafted air cleaner is guaranteed better than HEPA performance at ultrafine particle levels. Your choice of this Intellipure Air Cleaner will bring pure air and create a healthier indoor environment for you and your loved ones. Now let's get started.



Table of Contents

What's In the Box	4
Exploded View & Specifications	4
Important Safety Precautions	5
Setting up the Unit	6
Operation Function Description	7
Routine Care & Maintenance	8
Troubleshooting	ç
Warranty	10
Contact Info	11

What's in the box

Intellipure Compact DFS Air Cleaning System Main Unit 1 6-stage prefilter (inside main unit) 1

Main filter (inside main unit) 1

Power cord (attached to unit) 1 User Manual 1 Warranty Card 1

Your Intellipure Compact 10600-9 has been carefully packaged to avoid damage in shipping and storage. Retain this packaging. Please inspect your unit to ensure that it is free of any visible signs of damage. If you detect any damage, please file a claim with the shipping company immediately.

Exploded View & Specifications

1. Front Cover

5. Inner Housing

2. 6 - Stage Prefilter

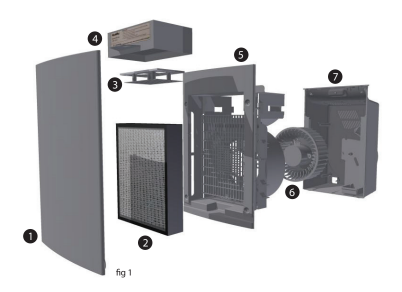
6. DC Motor

3. DFS Grid

7. Outer Housing

4. Main Filter

Model #	10600-9			
Power	100-240V AC, 50~60Hz			
Speed	Turbo	High	Medium	Low
Wattage	65W	25W	15W	9W
Dimensions	11.22 x 15.15 x 22.23 ln 285 x 385 x 590 mm			
Weight	17 lbs / 8 kg)		



Important Safety Precautions

Please read all instructions before operating your air cleaner. Basic precautions should always be observed when using electronic appliances to reduce the risk of fire, shock and injury.

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, THIS EQUIPMENT HAS A POLARIZED PLUG (ONE BLADE IS WIDER THAN THE OTHER).
THIS PLUG WILL FIT IN A POLARIZED OUTLET ONLY ONE WAY. IF THE PLUG DOES NOT FIT FULLY IN THE OUTLET, REVERSE THE PLUG.
IF IT STILL DOES NOT FIT, CONTACT QUALIFIED PERSONNEL TO INSTALL THE PROPER OUTLET. DO NOT ALTER THE PLUG IN ANY WAY.

WARNING: DO NOT USE A WALL OUTLET ADAPTER. DO NOT OPERATE THIS AIR CLEANER WITH AN EXTENSION CORD. DO NOT OPERATE WITH A DAMAGED CORD OR PLUG.

Warning: To prevent fire or shock hazard, do not expose this unit to rain or moisture.

- 1. Place the unit on a flat and level surface to allow continuous airflow to the bottom and side intakes and top outlet grill.
- 2. Always unplug the air cleaner before moving it, opening the front panel, changing any filter or cleaning the unit.
- 3. Do not place any foreign objects inside the unit, electric shock and injury could result.
- 4. Do not use the unit if any part is damaged or missing.
- 5. Do not run the power cord under carpeting, near heaters, registers, radiators, stoves or fireplaces. To avoid a tripping hazard, keep the power cord away from high traffic areas.
- 6. Never operate the air cleaner in areas where combustible gases, vapors or any other flammable materials are present.
- 7. Never immerse or spray the unit with water or other liquids. Do not clean the unit under running water.
- 8. The air cleaner is designed for indoor, residential use only.

WARNING: THIS APPLIANCE IS NOT INTENDED FOR USE BY PERSONS (INCLUDING CHILDREN) WITH REDUCED PHYSICAL, SENSORY ORMENTAL CAPABILITIES, OR LACK OF EXPERIENCE AND KNOWLEDGE, UNLESS THEY HAVE BEEN GIVEN SUPERVISION OR INSTRUCTION CONCERNING USE OF THE APPLIANCE BY A PERSON RESPONSIBLE FOR THEIR SAFETY.

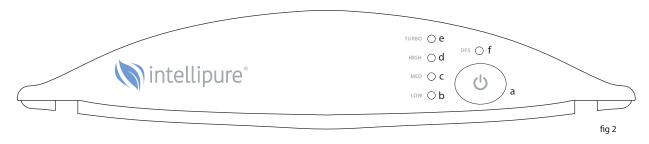
WARNING: CHILDREN SHOULD BE SUPERVISED TO ENSURE THAT THEY DO NOT PLAY WITH THE APPLIANCE.

Setting up the unit

Carefully remove the unit from the carton and remove the dust bag covering the unit. The dust bag prevents scratches and damage to the unit during transportation. Please keep it in a dry and cool place. The unit is a plug and play design for indoor use only.

For First Use, Before Plugging In the Unit

The 6-stage prefilter is wrapped to ensure freshness. Follow steps in Routine Care and Maintenance Section Point 2 filter replacement and maintenance to remove the prefilter, un-wrap and replace it in the unit. Inspect the power cord. If the power cord is damaged, please contact Intellipure's customer service department to obtain a replacement. If your power cord is intact, Congratulations! You may plug in your unit and enjoy exceptionally pure air NOW!



- a) POWER Button
- to turn unit on and off, exist sleep mode, and change speed setting.
- b) LOW Indicator
- when lit in blue, unit is running at low speed
- c) MED Indicator
- when lit in blue, unit is running at medium speed
- d) HIGH Indicator
- when lit in blue, unit is running at high speed
- e) TURBO Indicator
- when lit in blue, unit is running at highest speed (setting meant for speed cleaning)
- f) DFS Indicator
- when lit in blue, DFS function is on
- when indicator flashes, DFS grid needs to be cleaned and main filter needs to be replaced

Operation | Function Description

Power On/Off and Speed Control

- 1. Plug the unit into a 100-240V, 50-60Hz power outlet. Unit goes on standby mode.
- 2. Press POWER button, the unit starts operation on low speed. Speed indicator LOW is lit in blue.
- 3. Press the POWER button to change speed. Speed change once at a time from Low, Medium, High to Turbo. Turbo mode is the highest speed and is designed for a short-term speed cleaning.
- 4. After going through all four speeds, the unit turns off and goes back to standby mode.

Sleep Mode

- 1. When unit is on standby mode, press the POWER button to turn unit on.
- 2. Adjust the unit to desired speed.
- 3. Sleep mode is activated automatically after 60 seconds. No need to press any button. All indicators on the control panel dim down. Unit will stay in desired speed.
- 4. To deactivate sleep mode, press the POWER button once. The indicators light up in bright blue.
- 5. Change speed, or turn unit off when sleep mode is deactivated.
- 6. Unit automatically goes back to sleep mode again after 60 seconds.

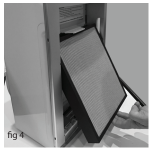
Main Filter Replacement

- 1. When unit is under normal operation, DFS function is turned on by default. The DFS indicator is lit in blue.
- 2. When the DFS indicator flashes, DFS grid needs to be cleaned and the main filter needs to be replaced.
- 3. Replace the main filter and reset the timer to reactivate DFS function.
- 4. Press and hold the POWER button for 5 seconds to reset timer. DFS indicator quickly flashes 3 times and timer is reset. Timer can be reset when sleep mode is activated and deactivated.

WARNING: The appliance is not to be used by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless supervised or they have been given instruction.

This product complies with the maximum allowable concentration of ozone of 0.050 parts per million by volume (ppmv) in a 24-hour period. The Health Canada Guideline 2010 recommends that the maximum exposure limit, based on an averaging time of 8 hours, is 0.020 ppmv or less when tested in a sealed, controlled room approximately 30 m3.







Routine Care & Maintenance

Filters need to be replaced or maintained properly to maximize the unit's performance. Maintenance schedule is based on pollution level. Following is the recommended maintenance schedule for most environments. Adjust maintenance schedule according to application.

Prefilter - replace every 6 months High Energy Grid - clean every 3 months Main filter - replace every 9-12 months

WARNING: DO NOT USE A WALL OUTLET ADAPTER. DO NOT OPERATE THIS AIR CLEANER WITH AN EXTENSION CORD. DO NOT OPERATE WITH A DAMAGED CORD OR PLUG.

Filter Replacement and Maintenance

Replacing the 6-Stage Prefilter

- Turn off the unit and unplug from the power outlet.
- Open the front panel, using the side tabs located on the lower panel and pull towards you, then lift upwards. (fig 3)
- Remove the 6-stage prefilter. The prefilter should be cleaned monthly by using a small vacuum cleaner and replaced every 6 months. (fig 4)

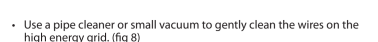
Replacing the Main Filter

- · Remove prefilter.
- Using a screwdriver, remove the 2 screws holding the filter in place. (fig 5)
- · Remove and discard the old main filter.
- Slide the new main filter into place. (fig 6) Secure the main filter with the two screws.
- Reinstall the 6-stage prefilter and the front cover. (fig 7)
- Press and hold the POWER button for 5 seconds to reset timer. DFS indicator quickly flashes 3 times
 and timer is reset. Timer can be reset when sleep mode is activated and deactivated.

Cleaning the High Energy Grid

- · Turn off the unit and unplug from the power outlet.
- Follow the steps of the filter replacement to remove the filters. Replace them if needed.





Troubleshooting

- 1. Unit will not turn on.
 - a. Check power connection: whether the unit is plugged into a working outlet.
 - b. Check if the unit's front cover is in place and snapped shut.
 - c. Check if the fuse located in the power plug receptacle is blown. (fig 9)
- 2. The unit turns on but no air blows out.
 - a. Check if the plastic wrap on main filter or prefilter has been removed.
- 3. Unit is ON, but no change in speed.
 - a. Further examination by a trained technician is required. Call Intellipure Customer Service or local distributor.
- 4. DFS Indicator is flashing.
 - a. The main filter needs to be replaced. See the Maintenance section of this manual for filter replacement instructions.
- 5. DFS indicator is OFF.
 - a. Further examination by a trained technician is required. Call Intellipure Customer Service or local distributor.









WARNING: IF ALL SUGGESTED STEPS HAVE BEEN TAKEN AND PROBLEMS PERSIST, CONTACT INTELLIPURE CUSTOMER SERVICE DEPARTMENT OR YOUR LOCAL DISTRIBUTOR FOR FURTHER EXAMINATION BY A TRAINED TECHNICIAN.

WARNING: RISK OF ELECTRIC SHOCK - THESE SERVICING INSTRUCTIONS ARE FOR USE BY QUALIFIED PERSONNEL ONLY. TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT PERFORM ANY SERVICING OTHER THAN THAT CONTAINED IN THE OPERATING INSTRUCTIONS UNLESS YOU ARE QUALIFIED TO DO SO.







Warranty

Coverage

Intellipure offers a 5 Year Limited Warranty. 5 Years on motor and blower. 1 Year on electronic components

Product Registration

Intellipure offers a 5 Year Limited Warranty. Customers in the United States should complete the enclosed Warranty Registration Card and mail/fax it within 10 days of purchase to:

Intellipure Inc.

3420 Maple Ave. Pulaski, NY 13142-0485.

Phone: 315.298.2904 or Toll Free: 1.800.843.3860.

Fax: 315.298.6992.

Customers outside of the United States should contact the local distributor to complete the product registration process. To make a product claim, call 1.315.298.2904 or your local distributor to obtain a warranty claim number

Limited Warranty

This limited warranty applies only to the repair or replacement of any manufactured or supplied part of this product which, upon inspection by Intellipure authorized personnel, proves to have failed in normal use due to defects in material or workmanship. The sole responsibility of Intellipure under this Limited Warranty is, in its sole discretion, to either repair or replace a duly registered product (or defective part thereof) with the same or a comparable model within a reasonable period of time, subject to the following exclusions, limitations, statutory rights, and warranty claim procedures. This Limited Warranty is exclusive, and Intellipure expressly disclaims all other or additional warranties, whether written or oral, expressed or implied, including, but not limited to, warranties of merchantability, workmanship, or fitness for a particular purpose.

Exclusions

A. This Limited Warranty does not apply, or is void, as to any product or part damaged by (1) accident, misuse, abuse, or lack of reasonable care or normal maintenance; (2) installation or operation under conditions other than those recommended by Intellipure; (3) subjecting the product to any but the specified voltage; (4) servicing or disassembly by unauthorized personnel; (5) removing or defacing the serial number; or (6) modifying the original factory-assembled unit in any way.

(Warranty information continued from page 10)

B. THIS LIMITED WARRANTY DOES NOT APPLY TO SHIPPING CHARGES FOR PRODUCT SHIPPED TO OR FROM THE FACTORY OR DESIGNATED SERVICE CENTER IN CONNECTION WITH WARRANTY CLAIMS NOR DOES IT APPLY TO ANY DAMAGES OCCURRING DURING EACH SHIPMENT.

C. This Limited Warranty does not apply to installation, removal, re-installation, and/or related expenses. This Limited Warranty does not apply to replaceable filters and high-energy grid wires.

Limitations

Intellipure shall not be liable for property, incidental, and/or consequential damages of any kind and, unless otherwise prescribed by applicable state law, Intellipure shall not be liable for personal injury resulting from malfunctions, defects, misuse, improper operation or installation, or alteration of an Intellipure product or any part thereof. The exclusive remedy for a breach of this Limited Warranty is the repair or replacement of the defective product. In no case, shall liability under any other remedy prescribed by law exceed the purchase price of the product.

Statutory Rights

This Limited Warranty, subject to the above exclusions and limitations, gives you specific legal rights in addition to statutory rights you may have under applicable state law. Some states, however, do not permit the limitation or exclusion of incidental or consequential damages, so much limitation may not apply to you. To the extent that any provision of this Limited Warranty is inconsistent with applicable law, such provision shall be deemed void or amended, as necessary, to comply with such law.

Intellipure Customer Service
US Corporate Office
3420 Maple Avenue, Pulaski NY USA 13142
Tel: (+1) 315-298-2904 Toll Free 1.800.843.3860
Please contact your local dealer for timely and professional service.

intellipure.com

IC Caution:

RSS-Gen Issue 5 2019"&"CNR-Gen 5 2019:

- English:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The device should be installed and used within a distance of at least 20 cm between the radiator and the body.

- French:

Le présentappareilestconforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitationestautorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareildoit accepter tout brouillageradioélectriquesubi, mêmesi le brouillageest susceptible d'encompromettre le fonctionnement.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Déclaration d'exposition aux radiations Cetéquipementestconforme Canada

limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. Cetéquipement doitê treinstallé et utilisé à distance minimum de 20cm entre le radiateur et votre corps.

FCC WARNING

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- -- Reorient or relocate the receiving antenna.
- -- Increase the separation between the equipment and receiver.
- -- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- -- Consult the dealer or an experienced radio/TV technic ian for help.

To maintain compliance with FCC's RF Exposure guidelines, This equipment should be installed and operated with minimum distance between 20cm the radiator your body: Use only the supplied antenna.

