



# Inhalator Alergia STOP

Model: AP 2316



## INSTRUKCJA OBSŁUGI USER GUIDE

Przed rozpoczęciem użytkowania należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi.  
Read the instruction carefully before using this device.

## SPIS TREŚCI

WSTĘP .....	4
BUDOWA INHALATORA.....	6
SYMBOLE ZASTOSOWANE W INSTRUKCJI I NA OPAKOWANIU .....	6
WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI .....	7
Środki ostrożności dotyczące produktu.....	7
Środki ostrożności dotyczące obsługi .....	7
Środki ostrożności dotyczące przechowywania.....	7
Środki ostrożności dotyczące czyszczenia.....	7
UŻYTKOWANIE INHALATORA .....	8
CZYSZCZENIE .....	9
Odkazanie .....	9
Czyszczenie kompresora .....	9
Wymiana filtra .....	9
CZĘŚCI ZAMIENNE I WYPOSAŻENIE DODATKOWE .....	10
DANE TECHNICZNE.....	10
DANE KONTAKTOWE .....	10
GWARANCJA .....	19

## Wersja Polska

Szanowny Użytkowniku,

Inhalator Alergia STOP Sanity to wyrób medyczny, przeznaczony do terapii inhalacyjnych dla całej rodziny. Został zaprojektowany do skutecznego leczenia alergii i innych chorób układu oddechowego, a także dla codziennej profilaktyki zdrowych płuc.

Kompresor wytwarza strumień powietrza, który przedostaje się przez przezroczystą rurkę do nebulizatora. Gdy powietrze dotrze do nebulizatora, przekształca przepisany lek w rozpylony aerozol, składający się z mikroskopijnej wielkości cząsteczek, transportujących lek bezpośrednio do płuc.

Należy pamiętać, że przeprowadzanie terapii przy wykorzystaniu nebulizacji powinno zawsze odbywać się pod nadzorem lekarza, specjalisty w dziedzinie zaburzeń oddechowych. Zachęcamy do dokładnego przeczytania niniejszej instrukcji, aby poznać właściwości produktu. Prawidłowa konserwacja i eksploatacja inhalatora zapewnią mu sprawność przez wiele lat.



## O marce Sanity®

Sanity® jest obecna na rynku polskim już od 20 lat jako marka jakościowych i funkcjonalnych produktów medycznych, ułatwiających powrót do zdrowia oraz codzienną profilaktykę zdrowia i pielęgnację całej rodziny.

W portfolio marki Sanity® można znaleźć szeroki wybór urządzeń i akcesoriów medycznych służących do wykonywania podstawowych badań diagnostycznych, zabiegów laryngologicznych i rehabilitacyjnych, a także wspomagających codzienną pielęgnację ciała, troskę o zdrowie i higienę dorosłych oraz dzieci.

Produkty marki Sanity® cechują wysoka jakość wykonania i praktyczne, przyjazne użytkownikowi rozwiązania.

Nasze wyroby spełniają wymagania najsurowszych norm bezpieczeństwa, pozytywnie przeszły testy kliniczne i otrzymały odpowiednie certyfikaty potwierdzające zgodność ze standardami Unii Europejskiej.

## Nasze wartości



**Miłość** stanowi podstawę naszego człowieczeństwa. To ona napędza nas w życiu i powoduje, że stajemy się lepsi.



**Troska** jest efektem naszych uczuć oraz wrażliwości. Troska o najbliższych kieruje naszymi działaniami i zmienia nasze spojrzenie na przedmioty codziennego użytku.



**Pomoc** to przejaw miłości i troski. Obejmuje wszystkie, nawet drobne czynności, które wykonujemy dla drugiej osoby, dbając o nią w każdej sytuacji.

## BUDOWA INHALATORA



## SYMBOLE ZASTOSOWANE W INSTRUKCJI I NA OPAKOWANIU

	Część aplikacyjna typu BF		Ochrona przed porażeniem elektrycznym – Urządzenie klasy II
	Przełącznik OFF		Chronić urządzenie przed wilgocią
	Przełącznik ON		Zapoznać się dokładnie z instrukcją przed rozpoczęciem użytkowania
	Prąd przemienny		Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa
	Wytwórca		Numer partii

**CE 0197** Zgodność z wymaganiami dyrektywy o wyrobach medycznych 93/42/EWG



Symbol przekreślonego kosza na śmieci na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać do zwykłych pojemników na odpady. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu odpadów powstających ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewniając prawidłową utylizację pomagasz chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z przedstawicielem władz lokalnych, dostawcą usług utylizacji odpadów lub sklepem gdzie nabyto produkt.

## WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI



**Uwaga: Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się ze wszystkimi wskazówkami.**

Następujące podstawowe środki ostrożności są konieczne podczas użytkowania produktu elektrycznego.



**Uwaga: Nie zapoznanie się i nie przestrzeganie wszystkich środków ostrożności może skutkować urazem ciała lub uszkodzeniem sprzętu.**

### Środki ostrożności dotyczące produktu

1. W celu uniknięcia porażenia prądem:
  - Trzymać produkt z dala od wody
  - Nie zanurzać kabla lub urządzenia w cieczy
  - Nie używać podczas kąpieli
  - Nie podnosić urządzenia, jeśli wpadło do wody – natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania.
2. Nigdy nie włączać urządzenia, jeśli którakolwiek z jego części jest uszkodzona (w tym kabel sieciowy), jeśli urządzenie miało kontakt z wodą lub zostało zanurzone w wodzie. Natychmiast wysłać urządzenie do serwisu w celu sprawdzenia i naprawy.
3. Nie wolno używać urządzenia w pomieszczeniach gdzie używane są palne gazy, tlen lub aerozol.
4. Odłączyć urządzenie od zasilania przed czyszczeniem, napełnieniem i po każdym użyciu.
5. Nie używać innych akcesoriów chyba, że producent na to zezwala.

### Środki ostrożności dotyczące obsługi

1. Podłączyć urządzenie do gniazdka zasilającego odpowiedniego dla tego modelu.
2. Nie wolno pozostawiać działającego urządzenia bez nadzoru.
3. Nigdy nie włączać tego urządzenia, jeśli ma uszkodzony kabel lub wtyczkę, jeśli zostało upuszczone do wody, lub w jakikolwiek inny sposób miało kontakt z wodą, jeśli nie działa prawidłowo. Wysłać urządzenie do serwisu w celu naprawy.
4. W przypadku wystąpienia jakiegokolwiek nieprawidłowości natychmiast zaprzestać użycia do momentu, gdy urządzenie zostanie sprawdzone i naprawione.
5. Zawsze odłączać urządzenie z gniazdka natychmiast po użyciu.
6. Nigdy nie blokować wlotów powietrza głównego urządzenia ani nie ustawiać go tak, żeby otwory wentylacyjne mogły być zablokowane.

### Środki ostrożności dotyczące przechowywania

1. Nie przechowywać urządzenia w bezpośrednim kontakcie ze światłem słonecznym, wysoką temperaturą lub wilgotnością.
2. Przechowywać urządzenie w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.
3. Zawsze odłączać urządzenie od zasilania, kiedy nie jest używane.

### Środki ostrożności dotyczące czyszczenia

1. Nie zanurzać w wodzie. Może doprowadzić to do uszkodzenia urządzenia.
2. Przez czyszczeniem odłączyć urządzenie od gniazdka elektrycznego.
3. Po każdym użyciu wyczyścić wszystkie niezbędne części według instrukcji.

## UŻYTKOWANIE INHALATORA



**Uwaga:**

**Wyrób musi być stosowany zgodnie z zaleceniami opisanymi w instrukcji użytkownika.**

**Użytkownik nie może w wyrobie wprowadzać żadnych zmian.**

**Szanowny Kliencie – nasz wyrób jak każdy wyrób elektryczny może zakłócać prace innych urządzeń elektrycznych takich jak telefony komórkowe, telefony bezprzewodowe, routery – bezpieczny dystans pracy urządzenia w stosunku do innych urządzeń elektrycznych to w przybliżeniu 1 metr.**

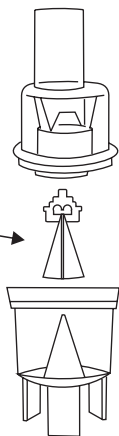


**Uwaga:**

**Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się ze wszystkimi wskazówkami.**

1. Umieścić nebulizator z kompresorem na płaskiej i stabilnej powierzchni. Upewnić się, że przyciski są łatwo dostępne z pozycji siedzącej.  
**Ważne: Przed pierwszym użyciem należy dokładnie wyczyścić nebulizator zgodnie z „Procedurą Czyszczenia” umieszczoną w instrukcji obsługi.**
2. Aby odkręcić pojemnik na lek delikatnie przekręcić górną część pojemnika w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
3. Napętnić dolną część pojemnika lekiem przepisany przez lekarza. Upewnić się, że stożek jest umieszczony w dolnej części, a w górnej części znajduje się żółta tulejka z wypustkami skierowanymi do góry.
4. Delikatnie przekręcić górną część zgodnie z ruchem wskazówek zegara by przykręcić nebulizator. Upewnić się, że obie części są dobrze połączone.
5. Przyłączyć jeden koniec przewodu powietrza do podstawy pojemnika.
6. Drugi koniec przewodu powietrza umieścić w złączu przewodu powietrza z przodu kompresora.
7. Podłączyć ustnik lub maskę, wedłu uznania, do górnej części nebulizatora.
8. Podłączyć kabel zasilający to odpowiedniego gniazdka. Upewnić się, że przycisk zasilania jest wyłączony – w pozycji OFF.
9. Nacisnąć przycisk zasilania w celu rozpoczęcia przepisanego zabiegu
10. Po zakończeniu inhalacji należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci elektrycznej.

Włożyć stożek do środka i wlać lek



**Ważne:** Silnik kompresora posiada ochronnik termiczny, który wyłączy urządzenie zanim nastąpi jego przegrzanie. Jeśli ochronnik termiczny wyłączy urządzenie należy:

- a. Ustawić wyłącznik w pozycji OFF
  - b. Odłączyć urządzenie od gniazdka elektrycznego.
  - c. Odczekać 30 minut by silnik ostygł przed kolejnym zabiegiem. Upewnić się, że otwory powietrza nie są zablokowane.
11. Po skończonym zabiegu wyłączyć urządzenie i odłączyć je z gniazdka elektrycznego.

## CZYSZCZENIE

Nebulizator, ustnik i maskę należy dokładnie umyć gorącą wodą po każdym użyciu i umyć za pomocą łagodnego detergentu po ostatnim zabiegu w danym dniu. Jeśli lekarz lub terapeuta oddechowy zaleci inny sposób czyszczenia urządzenia należy przestrzegać ich wskazówek.

1. W celu otwarcia delikatnie przekręcić nebulizator.
2. Nebulizator, ustnik i maskę optukać wodą.
3. Osuszyć części za pomocą czystego miękkiego ręcznika lub pozwolić by wyschły na powietrzu.
4. Całkowicie suchy nebulizator ponownie zamontować i ułożyć jego części w suchym, zamkniętym pojemniku.

## Odkazanie

Prosimy postępować zgodnie z poniższymi krokami by odkazić nebulizator. Chyba, że lekarz zalecił inaczej. Zaleca się odkazanie urządzenia po ostatnim użyciu w ciągu dnia.

1. Należy zastosować jedną porcję octu na trzy porcje wody destylowanej. Upewnić się, że roztwór jest w ilości wystarczającej na zanurzenie nebulizatora, ustnika i maski.
2. W celu wyptukania nebulizatora postępować zgodnie z krokami 1-3 .
3. Umyć nebulizator, ustnik i maskę w ciepłej wodzie i łagodnym detergencie. Następnie umyć je pod bieżącą gorącą wodą.
4. Zanurzyć te części w roztworze octu i wody przez 30 minut.
5. W celu wyptukania nebulizatora postępować zgodnie z krokami 3-5 .

## Czyszczenie kompresora

1. Wycierać w ciągu dnia wilgotną ściereczką.
2. Nie należy używać żadnych proszków czyszczących ani metalowych zmywaków, które mogą zniszczyć powłokę zewnętrzną.

## Wymiana filtra

1. Nie używać bawełny ani żadnych innych materiałów. Nie myć i nie czyścić filtra. Używać wyłącznie filtrów naszej marki. Nie używać urządzenia bez filtra.
2. Wymieniać filtr co 30 dni lub gdy filtr stanie się szary (sprawdzać stan filtra przynajmniej raz w tygodniu).
3. Procedura wymiany:
  - a) usunąć pokrywę filtra,
  - b) wymienić zużyty filtr na nowy,
  - c) nałożyć z powrotem pokrywę filtra.



## CZĘŚCI ZAMIENNE I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Części zamienne są dostępne tylko u naszych lokalnych sprzedawców.

## DANE TECHNICZNE

Zasilanie	~220/230/240V 50/60 Hz
Pobór mocy	180 VA
Pojemność leku	10 ml
Wielkość cząstek aerozolu	od 0,5 $\mu\text{m}$ do 10 $\mu\text{m}$
Wartość MMAD	3 $\mu\text{m}$
Poziom hałasu	ok. 55 dBA
Średnia prędkość nebulizacji	$\geq 0,3\text{ml/min}$ (2% roztwór soli)
Zakres ciśnienia kompresora	od 29 do 52 Psi (200 do 360 KPa / 2 do 3,6 bar)
Zakres ciśnienia roboczego	od 11,6 do 19 Psi (80 do 130KPa / 0,8 do 1,3 bar)
Przepływ przez filtr	4 ~ 7 $\text{lpm}$
Temperatura robocza	od 10°C do 40°C (50°F do 104°F)
Wilgotność robocza	od 10 do 95% RH
Temperatura przechowywania	od -25°C do 70°C (-13°F do 158°F)
Wilgotność przechowywania	od 10 do 95 % RH
Wymiary (D x S x W)	178 x 156 x 88mm
Waga	1,26kg / 1,56kg
Wyposażenie standardowe	pojemnik nebulizatora, przewód powietrza, ustnik, filtry powietrza (5 sztuk), maska dla dorosłych, maska dla dzieci

Zabezpieczenie przed porażeniem prądem:

urządzenie z II klasą ochronności.

Zabezpieczenie przed szkodliwym wnikiem wody: IPX0.

Stopień bezpieczeństwa w obecności

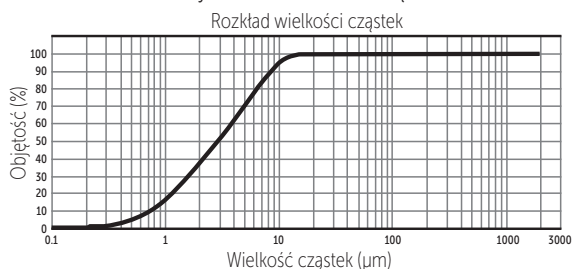
palnych anestetyków lub tlenu:

brak AP/APG (nieodpowiednie do użytku


w obecności palnych anestetyków

lub tlenu).

Krzywa rozkładu wielkości cząstek



## DANE KONTAKTOWE

 Albert Polska Sp. z o.o.  
ul. Obwodowa 4A, 32-410 Dobczyce, Polska  
e-mail: [info@sanity.pl](mailto:info@sanity.pl)  
Infolinia: +48 12 271 33 62

Nasza troskliwa strona:

[www.sanity.pl](http://www.sanity.pl)

Twój Opiekun Sanity w Biurze Obsługi Klienta:



**12 271 33 62**

Biuro czynne w dni robocze  
od 8:00 do 16:00

# CONTENT

INTRODUCTION.....	13
PRODUCT IDENTIFICATION .....	14
SYMBOLS USED IN THE MANUAL AND ON THE BOX.....	14
IMPORTANT SAFEGUARDS .....	15
Product Cautions .....	15
Operating Cautions .....	15
Storage Cautions.....	15
Cleaning Cautions .....	15
OPERATING YOUR COMPRESSOR NEBULIZER .....	16
CLEANING.....	17
Rinsing (after each treatment) .....	17
Disinfections.....	17
Cleaning the compressor .....	17
Filter change .....	17
REPLACEMENT PARTS & OPTIONAL ACCESSORIES .....	18
SPECIFICATIONS.....	18
CONTACT .....	18
WARRANTY .....	19

# INTRODUCTION

## English version

Allergy STOP Inhaler is a medical device designed for inhalation therapies for the whole family. This product is developed for the successful treatment of allergies and other respiratory disorders. It creates a stream of air that travels through clear tube to the nebulizer.

When air enters the nebulizer, it will convert the prescribed medication into aerosol mist for easy inhalation. Your compressor nebulizer should be used under the supervision of a licensed physician and/or a respiratory therapist. We encourage you to thoroughly read this guidebook to learn about the features of this product.

With proper care and use, it will provide you with many years of reliable treatment.



# INTRODUCTION

## About Sanity®

Sanity® has been present on the Polish market for 20 years as a brand of quality and functional medical products, aiding the return to health, daily health prevention and care for the whole family. Sanity's® product portfolio includes a wide range of medical devices and accessories used to perform basic diagnostic tests, ENT and rehabilitation procedures, as well as treatments supporting daily body care and care for the health and hygiene of adults and children.

Sanity's® products are characterised by their high quality and practical, user-friendly solutions.

Our products comply with the most stringent safety standards, have successfully passed clinical tests and received the corresponding certificates confirming compliance with the EU standards.

## Our values



**Love** is the basis of our humanity. It drives us in life and causes that we become better.



**Care** is the effect of our feelings and sensitivity. Caring for our close ones guides our actions and changes the way we look at everyday objects.














**Help** is a sign of love and caring. It includes all, even smallest tasks that we perform for the other person, caring about them in every situation.

# PRODUCT IDENTIFICATION



# SYMBOLS USED IN THE MANUAL AND ON THE BOX

 Symbol for "TYPE BF APPLIED PARTS"	 Protection against electric shock – protection class II
 Switch OFF	 Keep dry
 Switch ON	 Carefully read the instructions before using this device
 Alternating current	 Important safety instructions
 Symbol for "MANUFACTURER"	 Symbol for „SERIAL NUMBER“
<b>CE</b> 0197 Symbol for "COMPLIES WITH MDD 93/42/EEC REQUIREMENTS"	
 Symbol for "ENVIRONMENT PROTECTION – Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice".	

## IMPORTANT SAFEGUARDS



**Note: Read all instructions carefully before use.**

The following basic precautions are needed when using an electrical product.



**Caution! Failure to read and observe all precautions could result in personal injury or equipment damage.**

### Product Cautions

1. To avoid electrical shock:
  - Keep the unit away from water.
  - Do not immerse the power cord or the unit in liquid.
  - Do not use while bathing.
  - Do not reach for a unit that has fallen into water – immediately unplug the unit..
2. Never operate the unit if it has any damaged parts (including power cord), if it has been dropped or submersed in water. Promptly send it to a service center for examination and repair.
3. The unit should not be used where flammable gas, oxygen or aerosol spray products are being used.
4. Disconnect the unit from the electrical outlet before cleaning, filling and after each use.
5. Do not use other attachments unless recommended by manufacturer.

### Operating Cautions

1. Connect this product to an appropriate voltage outlet for your model.
2. Do not run this product unattended.
3. Never operate if this unit has a damaged cord or plug, if it has been dropped, or in any way, into water, if it does not work properly. Return it to a service center for repair.
4. If any abnormality occurs, discontinue use immediately until the unit has been examined and repaired.
5. Always unplug the product immediately after use.
6. Never block the air openings of the main unit or place it where the air openings may be obstructed.

### Storage Cautions

1. Do not store the unit under direct sunlight, high temperature or humidity.
2. Keep the unit out of reach of small children.
3. Always keep the unit unplugged while not in use.

### Cleaning Cautions

1. Do not immerse the unit in water. It may damage the unit.
2. Disconnect the unit from the electrical outlet before cleaning.
3. Clean all necessary parts after each use as instructed in this guidebook.

# OPERATING YOUR COMPRESSOR NEBULIZER



**Caution!**

**The product must be used in accordance with the recommendations described in the operator's manual.**

**The user may not implement any changes to the product.**

**Dear Customer – like any electrical device, our product may disturb the operation of other electrical devices, such as cell phones, wireless telephones, routers – safe distance from other electrical equipment with regard to device operation is approximately 1 meter.**



**Caution!**

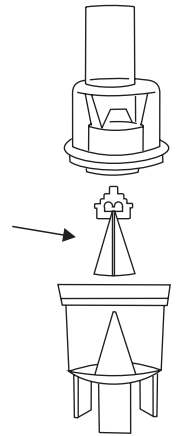
**Prior to initial operation, the nebulizer should be thoroughly cleaned.**

1. Place your compressor nebulizer on a flat and stable surface. Be sure that you can easily reach the controls when you are seated.

**Important: Prior to initial operation, the nebulizer should be thoroughly cleaned referring to the "Cleaning Procedures" in the manual.**

2. Gently twist the top part of the nebulizer bottle counter-clockwise to disassemble the nebulizer bottle.
3. Fill the bottom section of the nebulizer bottle with the medication prescribed by your physician. Be sure that the cone is put inside the bottom section and an upper part is yellow sleeve with the tabs pointing upwards.
4. Gently twist the top part clockwise to re-assemble the nebulizer. Be sure the two sections fit well.
5. Attach one end of air tube to the base of the nebulizer bottle.
6. Attach the other end of air tube to the air tube connector located on the front of the compressor.
7. Attach mouth piece or mask per your choice to the top section of nebulizer.
8. Plug the power cord into an appropriate electrical outlet. Make sure at this stage, the power switch is at "OFF" status.
9. Press power switch to begin your prescribed treatment.
10. After the end of inhalation, turn the machine off and turn it from the mains.

Place cone inside and fill medication



**Important:** The compressor motor has a thermal protector which will shut off the unit before the unit is overheated. When the thermal protector shuts the unit off, please:

- a. Set the switch in the OFF position.
  - b. Unplug the unit from the electrical outlet.
  - c. Wait 30 minutes for the motor to cool down before another treatment. Make sure the air openings are not obstructed.
11. When treatment is finished, shut off the unit and unplug it from the electrical outlet.

## CLEANING

It is recommended that the nebulizer, mouthpiece and mask are thoroughly cleaned with hot water after each use and cleaned with a mild detergent after the last treatment of the day. If your physician or respiratory therapist specifies a different cleaning procedure, follow their instructions.

### Rinsing (after each treatment)

1. Disconnect the air tube, nebulizer, mouthpiece and mask.
2. Gently twist the nebulizer to open it.
3. Rinse the nebulizer, mouthpiece and mask with water.
4. Dry them with clean soft towel or let it air dry.
5. Reassemble the nebulizer when completely dry and put these parts in a dry, sealed container.

### Disinfections

Please follow the following steps to disinfect your nebulizer unless otherwise specified by your physician. It is suggested that the unit is disinfected after the last treatment of the day.

1. Use one part white vinegar with three parts distilled water. Make sure mixed solution is enough to submerge the nebulizer, mouthpiece and mask.
2. Complete Rinsing Steps 1-3.
3. Wash nebulizer, mouthpiece and mask in warm water and a mild detergent. Then wash them in hot tap water.
4. Submerge these parts in the vinegar and water solution for thirty minutes.
5. Complete Rinsing Steps 3-5.

### Cleaning the compressor

1. Wipe daily with a damp cloth.
2. Do not use any powdered cleaners or soap pads, which may damage the finish.

### Filter change

1. Do not use cotton or any other materials. Do not wash or clean the filter. Use only Sanity® filters. Do not operate without a filter.
2. Change the filter every 30 days or when the filter turns gray (check the condition of the filter at least once a week).
3. Changing procedure:
  - a) remove the filter cover
  - b) replace the used filter with a new one.
  - c) replace the filter cover.



## REPLACEMENT PARTS & OPTIONAL ACCESSORIES

Replacement parts are available through your local dealer.

## SPECIFICATIONS

Power	~220/230/240V 50/60 Hz
Power Consumption	180 VA
Medication Capacity	10ml
Particle Size	0,5 to 10 $\mu$ m
MMAD	3 $\mu$ m
Sound Level	Around 55 dBA
Average Nebulization Rate	$\geq 0,3$ ml/min (2% saline solution)
Compressor Pressure Range	29 to 52 Psi (200 to 360 KPa / 2 to 3,6 bar)
Operating Pressure Range	11,6 to 19 Psi (80 to 130KPa / 0,8 to 1,3 bar)
Liter Flow Range	4 ~ 7 lpm
Operating Temperature Range	50°F to 104°F (10°C to 40°C)
Operating Humidity Range	10 to 95% RH
Storage Temperature Range	-13°F to 158°F (-25°C to 70°C)
Storage Humidity Range	10 to 95 % RH
Dimension (L x W x H)	178 x 156 x 88mm
Weigh	1,26kg / 1,56kg
Standard Accessories	Nebulizer bottle, Air Tube, Mouth piece, Filters (5pcs), Adult mask, Child Mask

Protection against electric shock:

A device with protection class II

Protection against SPECIFICATIONS

harmful ingress of water: IPX0.

Degree of safety in the presence

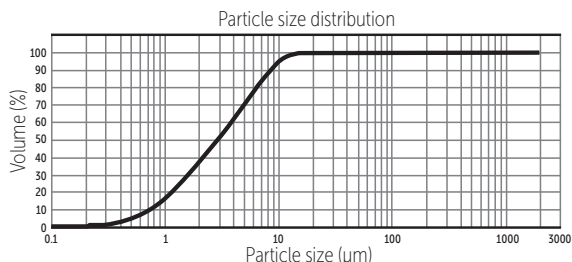
of flammable anesthetics or oxygen:

– no AP/APG (not suitable for use


in the presence of flammable anesthetics

or oxygen).

Particle size distribution curve



## CONTACT

 Albert Polska Sp. z o.o.  
ul. Obwodowa 4A, 32-410 Dobczyce, Poland  
e-mail: [info@sanity.pl](mailto:info@sanity.pl)  
Infolinia: +48 12 271 33 62

For more information about our products,  
please call or email us or visit  
[www.sanity.pl](http://www.sanity.pl)



# Inhalator Alergia STOP

Model: AP 2316



2 LATA GWARANCJI  
DOOR TO DOOR

## GWARANCJA / WARRANTY

INFOLINIA: 12 271 33 62

### DANE NABYWCY (BUYER DATA)

Data zakupu (Date of purchase) \_\_\_\_\_

Imię i nazwisko (Name) \_\_\_\_\_

Adres korespondencyjny (Address) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Telefon, e-mail (Phone, mail) \_\_\_\_\_

Opis awarii, uszkodzenia (Defect description) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Pieczętka sprzedawcy (Retailer's stamp)

Oświadczam, iż wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszej karcie gwarancyjnej zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz.U.z 2002 r., Nr101,poz.926, ze zmianami).

\_\_\_\_\_  
Podpis Klienta

Dane osobowe Klienta zawarte w niniejszej karcie gwarancyjnej będą wykorzystywane i przetwarzane przez Albert Polska Sp. z o.o. wyłącznie w celu realizacji zobowiązań Albert Polska Sp. z o.o. związanych z przysługującymi lub mogącymi przysługiwać Klientowi roszczeniami reklamacyjnymi, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w tym w szczególności z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz.U.z 2002 r., Nr 101, poz. 926, ze zmianami).



*W trosce o zdrowie Twojej rodziny*

Odwiedzając naszą stronę internetową dowiesz się więcej o produktach marki Sanity i ich przeznaczeniu.  
Zapraszamy do zakupów i skorzystania z dostępnych rabatów i promocji

[www.sanity.pl](http://www.sanity.pl)

Nasza troskliwa strona:  
[www.sanity.pl](http://www.sanity.pl)

Twój Opiekun Sanity  
w Biurze Obsługi Klienta Albert Polska:



**12 271 33 62**

**Biuro czynne w dni robocze  
od 8:00 do 16:00**



Polska Marka



Albert Polska Sp. z o. o.  
ul. Obwodowa 4a  
32-410 Dobczyce, Polska



Posiada Certyfikowane Systemy  
ISO 9001 ISO 13485

Ver. 20.10.2016

CE 0197