



**INSTRUCTION MANUAL - 500W Fog machine + 3 x 3W RGB ASTRO Light Effect**

**MANUEL D'UTILISATION - Machine à Fumée 500W + Effet ASTRO à LED 3 x 3W RVB**

**BEDIENUNGSANLEITUNG - 500W Nebelmaschine + 3 x 3W RGB ASTRO Lichteffectgerät**

**HANDLEIDING - 500W Rookmachine + 3 x 3W RGB ASTRO Lichteffect**

**MANUAL DE USUARIO - Máquina de humo 500W + Efecto ASTRO de LED 3 x 3W RGB**

**NAVODILA ZA UPORABO - Naprava za dim 500W + 3x3W RGB ASTRO Svetlobni efekt**

**MANUAL DE UTILIZARE - Masina de fum 500W + Efect ASTRO cu 3 LED-uri x 3W RVB**

**UPUTE ZA UPOTREBU - Aparat za maglu 500W + LED efekt 3x 3W RGB**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI - Wytwornica dymu 500W + Efekt ASTRO LED 3x3W**



**Ref.: LSM500ASTRO**



Imported from China by:

**LOTRONIC SA**

**Avenue Zénobe Gramme 11**

**B – 1480 SAINTES**



**WARNING :**

- The smoke machine must be placed at least 100 cm away from inflammable materials such as curtains, books, etc. Make sure that the housing cannot be touched by accident.
- For indoor use only.
- During installation, nobody should stand beneath the mounting area.
- Prior to the first use, have the unit checked by a qualified person.
- The unit contains voltage carrying parts. DO NOT open the smoke machine
- Never plug or unplug the unit with wet hands.
- If the plug and/or mains lead are damaged, they need to be repaired by a qualified technician.
- If the unit is damaged to an extent that you can see internal parts, do not plug the unit into a mains outlet. It needs to be repaired by a qualified technician.
- Only connect this unit to an earthed mains outlet of 220-240Vac 50/60Hz.
- Always unplug the unit during a thunderstorm or when it is not in use.
- If the unit has not been used for a longer period of time, condensation can occur inside the housing.
- Please let the unit reach room temperature prior to use.
- When you unplug the unit from the mains always pull the plug, never the lead.
- In order to prevent dropping of the unit, a safety fastening needs to be installed. This can be a solid chain, a steel cable, etc. which has to be fastened separately from the mounting bracket.
- The supplied bracket is the main fixing and must be used to solidly mount the light effect.
- In order to avoid accidents in public premises, the local legal requirements and safety regulations/warnings must be fulfilled.
- Keep out of the reach of children.
- The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced; if the cord is damaged, the luminaire shall be destroyed.
- The appliance is only to be used with the recommended vaporizing medium. The use of other substances may give rise to a toxic or fire risk.
- This appliance shall not be used by children below the age of 14 nor persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge even if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children.
- DISCONNECT DEVICE: Where the MAINS plug or an appliance coupler is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.

**SAFETY :**

- Plug the smoke machine only in an earthed mains outlet or extension cord! ATTENTION: the power cord can only be replaced by an original replacement.
- Be careful when filling the fluid tank. First of all, unplug the mains lead! Then unscrew the cap on the tank and fill it by means of a funnel.
- Only use the original smoke fluid which is environmental friendly and, if used correctly, leaves no residues.
- Do not obstruct the openings on top of the case to guarantee good ventilation. The heating element of the smoke machine generates heat which needs to be removed. Don't put any objects on the smoke machine.

**INSTALLATION & USE :**

Unpack the fog machine. Do not connect yet the net cable. Connect the lead of the manual control with the 3-pin plug at the rear of the smoke machine. Fill the fluid tank by means of a funnel. Plug the unit into a mains outlet. Thus the heating element is automatically switched on. Depending on the room temperature, it takes about 5 to 10 minutes until the working temperature is reached. Then the thermostat is clicking and the LED on the manual control lights up.

Push the switch once and the smoke machine will produce a nice thick fog. Once the smoke machine has reached its working temperature (the LED is lit) the smoke machine can produce continuously fog during about 2 minutes. After this period of time, the fog generator is cooled so much down that the thermostat switches off. Wait a few minutes until the working temperature is reached again. It is recommended to produce smoke with small pauses between so that the temperature is maintained and the thermostat does not switch off.

**LOCATION :**

Select a location where it is easy to fill the tank. It is also possible to hang the unit by means of the supplied bracket and fixing screws.

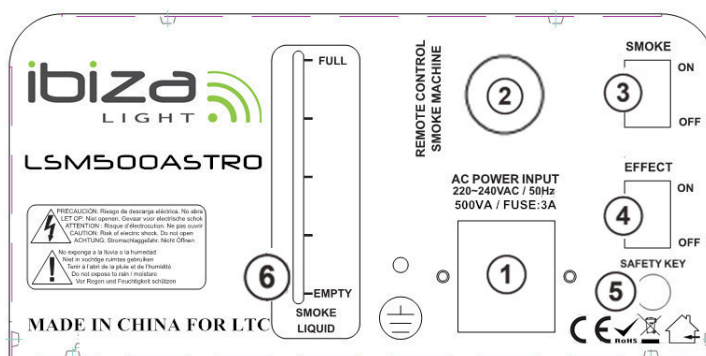
**SWITCHING THE UNIT OFF :**

Switch the unit off by unplugging it from the mains. Otherwise the 500W heating element will draw unnecessarily

**FEATURES:**

A two-in-one product comprising a smoke machine combined to a LED ASTRO creating superb ball effects. The ASTRO enhances the effect of the smoke and adds a light animation. Ideal for use in bars, clubs, at home etc.

- ☞ Two-in-one product
- ☞ 3x 3W RGB LEDs
- ☞ 500W smoke machine




**LAYOUT :**

- 1= 220~240VAC input
- 2= Remote Control Connector
- 3= Smoke Machine Power On/Off
- 4= Effect On/Off
- 5= Key On/Off
- 6= Smoke Liquid Level

**SPECIFICATIONS :**

Power supply:	220-240Vac 50/60Hz
Heating element:	500 watts
Heat up time:	5-10 minutes
Continuous use:	Max. 2 minutes
Smoke production:	ca. 75 m <sup>3</sup> /minute
No of LEDs	3x 3W RGB
Tank capacity:	0.5 liters
Dims:	245 x 230 x 125mm
Weight	2.5 kg

 **Electric products must not be put into household waste. Please bring them to a recycling centre. Ask your local authorities or your dealer about the way to proceed.**

**MISES EN GARDE :**

- Placez la machine à une distance minimum de 1m de matériaux inflammables tels que rideaux, livres, etc. Assurez-vous que le boîtier ne peut pas être touché par inadvertance.
- Uniquement pour utilisation à l'intérieur.
- Pendant l'installation, personne ne doit se trouver en-dessous du lieu de montage.
- La machine contient des pièces sous tension. Ne jamais ouvrir le boîtier.
- Ne jamais brancher ou débrancher la machine avec des mains mouillées.
- Si le cordon et/ou la fiche secteur sont endommagés, faites les réparer par un professionnel.
- Si l'appareil est endommagé, ne le branchez pas sur une prise secteur ; faites-la réparer par un professionnel.
- La machine doit être branchée sur une prise de terre de 220-240Vac 50/60Hz.
- Débranchez la machine pendant un orage ou lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Si la machine n'as pas été utilisée pendant un certain temps, de la condensation peut se former à l'intérieur. Attendez quelle ait atteinte la température ambiante avant de la mettre en service.
- Lorsque vous débranchez la machine du secteur, tirez toujours sur la fiche, jamais sur le cordon.
- Afin d'éviter une chute de la machine, fixez la machine en plus avec un câble d'acier ou une chaîne solide que vous attacherez à un autre endroit que l'étrier de montage.
- L'étrier fourni est la fixation principale et doit être solidement fixé.
- Afin d'éviter des accidents dans des lieux publics, respectez la réglementation de sécurité en vigueur.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Le cordon d'alimentation de cet appareil n'est pas remplaçable. Lorsqu'il est endommagé, l'appareil doit être apporté à un centre de recyclage.
- L'appareil doit être utilisé uniquement avec le liquide à fumée recommandé. L'utilisation d'un autre liquide peut donner lieu à un risque d'intoxication ou d'incendie.
- L'appareil ne peut pas être utilisé par des enfants de moins de 14 ans ni des personnes aux facultés physiques et mentales réduites ou manquant d'expérience même sous surveillance. Ne pas laisser l'appareil à la portée des enfants. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants.

**Dispositif de coupure du secteur**

- Lorsque le cordon d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de déconnexion, ce dispositif doit rester facilement accessible;  
Si un interrupteur omnipolaire est utilisé comme dispositif de déconnexion, l'emplacement sur l'appareil et la fonction de l'interrupteur doit être décrite, et le commutateur doit rester facilement accessible.

**CONSIGNES DE SECURITE :**

- Branchez la machine uniquement sur une prise ou une rallonge avec terre ! ATTENTION: Remplacez le cordon secteur uniquement par un cordon qui présente les mêmes caractéristiques techniques.
- Soyez prudent lorsque vous remplissez le réservoir. Débranchez d'abord la machine du secteur ! Dévissez ensuite le capuchon du réservoir et remplissez-le à l'aide d'un entonnoir.
- Utilisez uniquement un liquide à fumée de haute qualité qui ne nuit pas à l'environnement et ne laisse pas de résidus s'il est correctement employé.
- N'obstruez pas les ouvertures sur le dessus du boîtier qui garantissent une bonne ventilation. La résistance de chauffe de la machine génère de la chaleur qu'il faut dissiper. Ne posez aucun objet sur la machine.

**INSTALLATION & UTILISATION :**

Déballez la machine à fumée. Ne branchez pas encore le cordon secteur ! Branchez le cordon de la télécommande sur la fiche à 3 contacts à l'arrière de la machine. Remplissez le réservoir à l'aide d'un entonnoir. Branchez la machine sur une prise secteur. La résistance de chauffe s'allume automatiquement. Selon la température ambiante, il faut compter 5 à 10 minutes pour atteindre la température de fonctionnement. Le thermostat émet un bruit de cliquetis et la LED sur la télécommande s'allume.

Appuyez une fois sur le commutateur et la machine émet une belle fumée épaisse. Lorsque la machine a atteint la température de fonctionnement (la LED est allumée), elle peut générer de la fumée en continu pendant env. 2 minutes. Ensuite, le générateur s'est refroidi au point de couper le thermostat. Attendez quelques minutes jusqu'à ce que la machine ait de nouveau atteint la température de fonctionnement. Il est recommandé d'observer de petites pauses entre les émissions de fumée afin d'éviter que le thermostat ne se coupe.

### EMPLACEMENT D'INSTALLATION :

Choisissez un endroit où vous pouvez facilement remplir le réservoir. Il est également possible de suspendre la machine au moyen de l'étrier et des vis fournis.

### EXTINCTION DE LA MACHINE :

Eteignez la machine en débranchant la fiche secteur, sinon la résistance de chauffe de 500W consomme inutilement du courant.

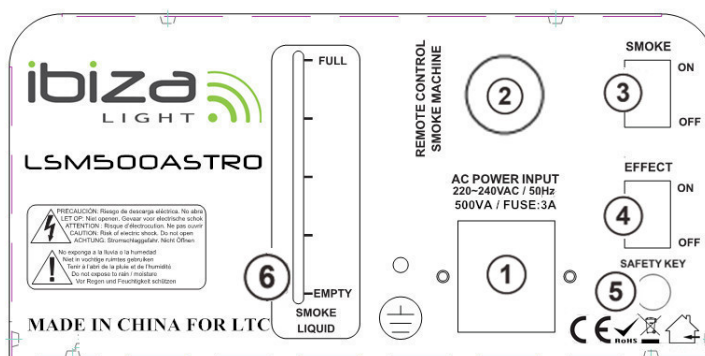
### CARACTERISTIQUES:

Une machine 2-en-1 qui combine une machine à fumée avec un effet de lumière à LED ASTRO qui met en valeur la belle fumée tout en ajoutant une animation lumineuse. Idéal pour des locaux de taille moyenne tels que des bars, clubs, à la maison, etc.

- ☛ Machine 2-en-1
- ☛ 3 LED RVB de 3W
- ☛ Machine à fumée 500W

### ELEMENTS DE CONTROLE :

- 1= Entrée 220~240Vac
- 2= Connecteur pour la télécommande
- 3= M/A de la machine à fumée
- 4= M/A de l'effet de lumière
- 5= Commutateur à clé M/A
- 6= Fenêtre du niveau de liquide



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Alimentation: .....	220-240Vac 50/60Hz
Résistance de chauffe: .....	500 watts
Durée de chauffage:.....	5-10 minutes
Utilisation en continu: .....	Max. 2 minutes
Volume de fumée .....	env. 75 m <sup>3</sup> /minute
Nombre de LED .....	3x 3W RVB
Capacité du réservoir:.....	0.5 litres
Dimensions:.....	245 x 230 x 125mm
Poids .....	2.5 kg



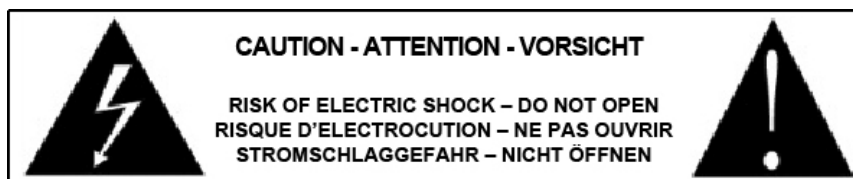
**NOTE IMPORTANTE :** Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Veuillez les faire recycler à un point de collecte spécialisé. Consultez les autorités locales ou votre revendeur sur la façon de les recycler.

**WARNHINWEISE :**

- Die Nebelmaschine muss in mindestens 1m Abstand zu brennbaren Materialien wie Gardinen, Bücher usw. aufgestellt werden. Vergewissern Sie sich, dass niemand das Gehäuse aus Versehen berühren kann.
- Nur für Innengebrauch.
- Vor der ersten Inbetriebnahme das Gerät von einem Fachmann prüfen lassen.
- Das Gerät enthält spannungsführende Teile. NICHT das Gehäuse öffnen.
- Niemals das Gerät mit nassen Händen in eine Steckdose stecken oder Stecker abziehen.
- Wenn Stecker und/oder Netzkabel beschädigt sind, müssen sie sofort von einem Fachmann ersetzt werden.
- Wenn das Gerät so stark beschädigt ist, dass Innenteile sichtbar sind, darf es nicht an eine Steckdose angeschlossen werden. Lassen Sie es von einem Fachmann reparieren.
- Gerät nur an eine geerdete 220-240Vac 50/60Hz Netzsteckdose anschließen.
- Bei Gewitter oder Nichtgebrauch vom Netz trennen.
- Nach längerem Nichtgebrauch kann Kondenswasser entstehen. Lassen Sie das Gerät erst auf Zimmertemperatur kommen, bevor Sie es einschalten.
- Beim Abziehen des Netzsteckers nur am Stecker anfassen, niemals am Kabel ziehen.
- Um Unfälle zu vermeiden, muss das Gerät mit einem zusätzlichen Stahlkabel oder Kette befestigt werden, die separat vom mitgelieferten Montagebügel befestigt werden muss.
- Der mitgelieferte Montagebügel ist die Hautbefestigung und muss zum sicheren Anbringen des Geräts benutzt werden.
- Um Unfälle in öffentlichen Räumlichkeiten zu vermeiden, müssen die gesetzlichen Bestimmungen eingehalten werden.
- Das Netzkabel ist nicht austauschbar. Falls es beschädigt ist, muss das Gerät entsorgt werden.
- Das Gerät darf nur mit dem empfohlenen Nebelöl benutzt werden. Der Einsatz anderer Nebelflüssigkeiten kann zu Vergiftung und Brand führen.
- Das Gerät darf nicht von Kindern unter 14 Jahren oder geistig oder körperlich behinderten, sowie unerfahrenen Personen benutzt werden. Das Gerät ist kein Spielzeug. Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ausgeführt werden.

**Netztrennungsvorrichtungen**

Wenn der Netzstecker oder eine Verlängerungsschnur zum Ausschalten des Geräts benutzt wird, muss dieser jederzeit leicht erreichbar sein.

**SICHERHEITSVORSCHRIFTEN :**

- Das Gerät nur an eine geerdete Steckdose oder Verlängerungsschnur anschließen! ACHTUNG: Netzkabel nur durch ein gleichwertiges ersetzen.
- Beim Füllen des Tanks vorsichtig sein. Als erstes den Netzstecker abziehen, dann den Tank aufschrauben und mittels eines Trichters füllen.
- Nur hochwertiges Nebelöl verwenden, das umweltfreundlich ist und bei richtigem Gebrauch keine Rückstände hinterlässt.
- Niemals die Belüftungsschlitze auf der Oberseite des Geräts verstopfen. Sie sorgen für die Abfuhr der Wärme, die vom Heizelement abgegeben wird. Keine Gegenstände auf das Gerät stellen.

## INSTALLATION & GEBRAUCH :

Nebelmaschine auspacken, aber noch nicht ans Netz anschließen. Das Kabel der Fernbedienung an die 3-pol. Buchse auf der Rückseite anschließen. Tank mittels eines Trichters füllen. Gerät ans Netz anschließen. Das Heizelement schaltet sich automatisch ein. Je nach Zimmertemperatur dauert es 5-10 Minuten, bis die Betriebstemperatur erreicht ist. Dann klickt der Thermostat und die LED auf der Fernbedienung leuchtet auf.

Bei Druck auf den Schalter gibt die Maschine schönen, dichten Nebel ab. Nach Erreichen der Betriebstemperatur kann die Maschine ca. 2 Minuten lang ununterbrochen Nebel ausstoßen. Danach ist der Nebelgenerator so weit ausgekühlt, dass sich der Thermostat ausschaltet. Warten Sie einige Minuten bis die Maschine wieder die Betriebstemperatur erreicht hat. Es ist ratsam, kleine Pausen zwischen den Nebelausstößen einzulegen, um ein Ausschalten des Thermostats zu vermeiden.

## AUFSTELLUNGORT :

Wählen Sie einen Platz, wo Sie den Tank leicht auffüllen können. Das Gerät kann auch mittels des mitgelieferten Montagebügels und Schrauben aufgehängt werden.

## AUSSCHALTEN DES GERÄTS :

Gerät durch Abziehen des Netzsteckers ausschalten, da sonst das 500W Heizelement unnötig Energie verbraucht.

## FEATURES:

Die Nebelmaschine ist mit einem LED ASTRO Lichteffekt ausgerüstet, der die Wirkung des Nebels noch erhöht und außerdem schöne Motive an Wand und Decke wirft. Ideal für Bars, Clubs, zuhause usw.

- ☞ 2-in-1 Gerät
- ☞ 3 x 3W RGB ASTRO Lichteffektgerät
- ☞ 500W Nebelmaschine



## BEDIENELEMENTE :

- 1= 220~240VAC Eingang
- 2= Anschluss für die Fernbedienung
- 3= Nebelmaschine Ein/Aus
- 4= Astro Ein/Aus
- 5= Sicherheitsschalter Ein/Aus
- 6= Sichtfenster für die Tankfüllung

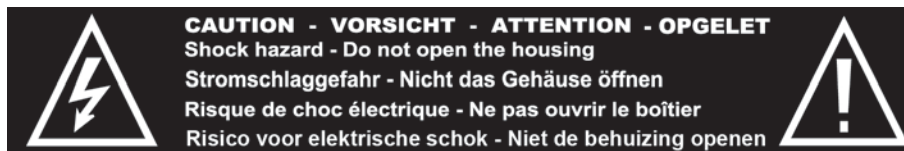
## TECHNISCHE DATEN :

Versorgung:	220-240Vac 50/60Hz
Heizelement:	500W
Aufheizzeit:	5-10 Minuten
Dauereinsatz:	Max. 2 Minuten
Nebelvolumen:	ca. 75 m <sup>3</sup> /Minute
Astro Lichteffekt	3 x 3W RGB LEDs
Tankinhalt:	0.5 Liter
Abmessungen:	245 x 230 x 125mm
Gewicht	2.5 kg

 **WICHTIGER HINWEIS: Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll. Sie müssen in speziellen Betrieben recycelt werden. Bringen Sie sie zu einer speziellen Entsorgungsstelle für Elektrokleingeräte (Wertstoffhof)!**

**WAARSCHUWINGEN :**

- Plaats de machine tenminste 100cm weg van brandbare materialen zoals gordijnen, boeken enz. Wees zeker dat niemand de machine per ongeluk kan aanraken.
- Alleen voor gebruik binnenshuis.
- Tijdens de installatie moet niemand onder het montagebereik staan.
- Laat het toestel van een vakman controleren alvorens U het toestel gebruikt.
- Het toestel bevat onder spanning staande onderdelen. NOOIT de behuizing openen.
- Nooit het toestel met natte handen in of uit een stopcontact pluggen.
- Indien de stekker en/of de kabel beschadigd zijn moeten ze van een vakman worden gerepareerd.
- Indien het toestel beschadigd is sluit het niet op een stopcontact aan. Laat het van een vakman repareren.
- Alleen op een stopcontact met randaarde van 220-240Vac 50/60Hz aansluiten.
- Altijd het toestel van het lichtnet ontkoppelen tijdens onweer of bij niet gebruik.
- Bij langere niet gebruik kan zich condenswater binnen de behuizing vormen. Laat het toestel kamertemperatuur bereiken alvorens U het toestel gebruikt.
- Trek alleen aan de stekker. Trek de stekker nooit uit door aan het snoer te trekken..
- Om een ongeluk te vermijden gebruik een extra staal kabel of keten om het toestel gescheiden van de montagebeugel te bevestigen.
- De meegeleverde beugel is de hoofdbevestiging en moet worden goed bevestigd.
- Om ongevallen in openbare ruimtes te vermijden volg alle veiligheidsinstructies.
- Uit de buurt van kinderen houden
- Het netsnoer is niet vervangbaar. In geval van beschadiging moet het toestel worden gegooid.
- **Ontkoppeling van het net** Indien het toestel via het stopcontact wordt uitgeschakeld, moet de contactdoos altijd gemakkelijk bereikbaar zijn

**VEILIGHEID :**

- Sluit het toestel alleen op een stopcontact met randaarde aan! LET OP: vervang de lichtnetkabel alleen door een identieke.
- Wees voorzichtig indien u de tank vult. Ontkoppel het toestel eerst van het lichtnet, verwijder de kap en vul de tank d.m.v. een trechter.
- Gebruik alleen hoogwaardige rookvloeistof. Die is milieuvriendelijk en laat geen residu achter.
- Nooit de openingen boven de behuizing verstoppen. Het verwarmingselement produceert heet die moet worden afgevoerd. Geen voorwerpen op de behuizing plaatsen.

**INSTALLATIE & GEBRUIK :**

Pak de machine uit. Sluit nog niet de lichtnetkabel aan. Sluit de kabel van de afstandsbediening op de 3-pin connector op de achterzijde van het toestel aan. Vul de tank d.m.v. een trechter. Sluit de machine op een stopcontact met randaarde aan. Het verwarmingselement wordt automatisch ingeschakeld. Afhankelijk van de kamertemperatuur duurt het 5-10 minuten totdat de machine de werkingstemperatuur bereikt heeft. Dan klikt de thermostaat en de led op de afstandsbediening licht op.

Druk een keer op de rookmachine om mooie dikke nevel te produceren. Indien de machine de werkingstemperatuur bereikt heeft, kunt U continu tijdens 2 minuten rook produceren. Daarna is de nevel generator zo afgekoeld dat de thermostaat uitgaat. Wacht enkele minuten totdat de machine opnieuw de werkingstemperatuur bereikt heeft. Het is aanbevolen kleine pauzen tussen de rookgeneraties te maken omdat de thermostaat niet uitgaat.



## MONTAGEPLAATS :

Kies een plaats waar U gemakkelijk de tank kunt vullen. U kunt de machine ook d.m.v. de meegeleverde beugel en schroeven ophangen.

## UITSCHAKELEN :

Schakel de machine uit door ontkoppelen van het lichtnet omdat het toestel niet onnodig stroom verbruikt.

## FEATURES:

De unit bestaat uit een rook machine met een LED ASTRO lichteffect. De Astro verbetert het effect van de rook en genereert mooie patronen op plafond en muren. Ideaal voor bars, clubs, thuis enz.

- ☞ T2-in-1 unit
- ☞ 3x 3W RGB led's
- ☞ 500W rook machine

## BEDIENING :

- 1= 220~240VAC ingang
- 2= Connector voor de afstandsbediening
- 3= Rook machine Aan/Uit
- 4= Licht effect Aan/Uit
- 5= Veiligheidsleutel Aan/Uit
- 6= Indicatie van de tankinhoud



## SPECIFICATIES :

Voeding:	220-240Vac 50/60Hz
Verwarmingselement:	500W
Verwarmingstijd:	5-10 minuten
Continu gebruik:	Max. 2 minuten
Rook volume:	ca. 75 m <sup>3</sup> /minute
Aantal led's	3x 3W RGB
Tank capaciteit:	0.5 liters
Afmetingen:	245 x 230 x 125mm
Gewicht	2.5 kg



**BELANGRIJK:** De elektrische producten mogen niet bij het huisvuil gegooid worden. Gelieve deze te laten recyclen daar waar er centra's hiervoor voorzien is. Raadpleeg de plaatselijke autoriteiten of uw verkoper ivm de manier van recyclen.

**ADVERTENCIAS :**

- Coloque la maquina a una distancia mínima de 1 metro, de cualquier material inflamable, tal y como libros, telas, madera, etc... Asegúrese de que la máquina no puede ser tocada por descuido o estar oculta tras algo.
  - Diseñada únicamente para ser usada en interiores.
  - Durante la instalación, nadie puede estar debajo del lugar del montaje.
  - Antes de su primera utilización, la máquina ha de ser revisada por un profesional.
  - La máquina contiene piezas sometidas a corriente. Jamás abra la máquina.
  - Jamás enchufe o desenchufe la máquina con las manos mojadas.
  - Si el cable o enchufe, estuvieran dañados, hágalo reparar por un profesional.
  - Si el aparato está dañado, no lo enchufe, hágalo reparar por un profesional.
  - La máquina ha de ser enchufada en un enchufe con toma de tierra y con los siguientes requisitos: 220-240Vac 50/60Hz.
  - Desenchufe la máquina durante una tormenta o cuando no la vaya a utilizar.
  - Si la máquina no ha sido usada durante mucho tiempo, puede haberse creado condensación en su interior, Déjela en el lugar de la instalación durante un rato para que se aclimate a la temperatura ambiente, antes de su puesta en marcha.
  - Cuando desenchufe la máquina del enchufe, tire siempre de la clavija, nunca del cable.
  - A fin de evitar cualquier problema de sujeción. Una vez fijada la máquina firmemente, asegúrela con un cable de acero fijado a un punto diferente de la escuadra. Asegúrese de que el cable es suficientemente fuerte como para aguantar diez veces el peso del equipo
  - La escuadra incluida, ha de quedar firmemente asegurada y fijada, tanto en el aparato como en la superficie de instalación.
  - A fin de evitar accidentes en lugares públicos, respete la reglamentación de seguridad en vigor.
  - Mantener fuera del alcance de los niños.
  - Cuando el cable de alimentación o el interruptor del equipo sean utilizados como dispositivo de alimentación, este dispositivo, ha de permanecer fácilmente accesible.
- Si un interruptor omni polar es utilizado como dispositivo de desconexión, el lugar y la función del dispositivo han de estar descritas y el conmutador ha de quedar fácilmente accesible.

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD :**

- Conecte la maquina únicamente en un enchufe o alargo con toma de tierra. ATENCIÓN: Cambie el cable de corriente, si es necesario, solo por uno de idénticas características técnicas.
- Sea prudente cuando rellene el depósito. Desenchufe siempre la máquina antes de rellenar el depósito. Rellene la máquina con la ayuda de un embudo.
- Utilice únicamente un líquido de humo de alta calidad que no dañe a las persona, el medio ambiente y que no deje residuos.
- No obstruya jamás las rejillas de ventilación del equipo y permita que se ventile bien. No coloque ningún objeto sobre la máquina.'

**INSTLLACIÓN Y USO:**

Desembale la máquina de humo. No la enchufe todavía. ¡. Conecte el cable del mando a distancia (Conexión tres contactos en la parte trasera de la máquina). Rellene el depósito con la ayuda de un embudo. Enchufe la máquina en un enchufe con toma de tierra. La resistencia, empezara a calentarse automáticamente. Según la temperatura ambiente, puede tardar entre 5 a 10 minutos para alcanzar la temperatura de trabajo. El termostato emite un sonido de click y el LED del mando a distancia, se ilumina.

Apriete una vez el botón y vera salir un chorro de humo de la máquina. Cuando el indicador está encendido, usted puede disparar humo, hasta que este se apague. Una vez se vuelva a calentar la máquina y por lo tanto se encienda el LED del mando a distancia, ya puede volver a disparar... Es recomendable hacer pausas durante los disparos a fin de evitar que el termostato se corte.

## LUGAR DE INSTALACIÓN:

Seleccione un lugar que sea fácilmente accesible para poder rellenar el depósito.

## APAGADO DE LA MÁQUINA:

Apague la máquina desenchufando de la corriente, cuando no la use, ya que la resistencia de la máquina, consume 500 W inútilmente de corriente.

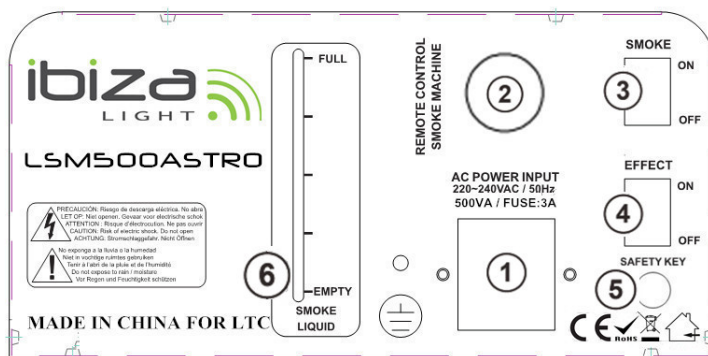
## CARÁCTERÍSTICAS:

Una máquina 2 en 1 que combina una máquina de humo y un efecto de iluminación LED ASTRO, que emite un bonito efecto combinando el humo con la iluminación. Ideal para locales de tamaño medio, tales como un Bar, Club u hogar, etc...

- ☞ Máquina 2-en-1
- ☞ 3 LED RGB de 3W
- ☞ Máquina de humo 500W

## ELEMENTOS DE CONTROL :

- 1= Entrada 220~240Vac
- 2= Conector para el mando a distancia
- 3= ON/OFF de la máquina de humo
- 4= ON/OFF del efecto de luz
- 5= Conmutador de llave ON/OFF
- 6= Visor del nivel de líquido



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :

Alimentación:	220-240Vac 50/60Hz
Resistencia de calentamiento:	500 vatios
Duración del calentamiento	5-10 minutos
Utilización continuada:	Max. 2 minutos
Volumen de humo	Sobre. 75 m <sup>3</sup> /minuto
Número de LED	3x 3W RGB
Capacidad del depósito:	0.5 litros
Dimensiones:	245 x 230 x 125mm
Peso	2.5 kg



**NOTA IMPORTANTE:** Los productos eléctricos, no deben ser tirados a la basura doméstica. Lívelos a un lugar de recogida para que sean correctamente reciclados. Póngase en contacto con las autoridades locales, para que le indiquen el punto más cercano.

**POZOR :**

- Naprava za dim mora biti postavljena najmanj 100 cm stran od vnetljivih materialov, kot so zavese , knjige, itd. Poskrbite, da se ohišja ne morete dotakniti po nesreči.
- Samo za uporabo v zaprtih prostorih.
- Med namestitvijo , naj nihče ne stoji pod namestitvenem območju.
- Pred prvo uporabo enoto preveri za to usposobljena oseba.
- Enota vsebuje dele pod napetostjo. NE ODPIRAJTE naprave za dim
- Nikoli ne priklopite ali izklopite enoto z mokrimi rokami.
- Če vtikač ali napajalni kabel poškodovan , jih lahko zamenja samo usposobljena oseba.
- Če je naprava poškodovana do te mere , da lahko vidite notranje dele , napravo ne priključite v omrežno vtičnico . Popravilo lahko izvede samo oseba usposobljena za to.
- Enoto lahko priključite samo na ozemljeno električno vtičnico 220 - 240V 50/60Hz.
- Napravo vedno izklopite iz omrežja med nevihto ali ko ta ni v uporabi.
- Če enota ni bila uporabljena za daljše časovno obdobje, lahko se pojavi kondenzacija znotraj ohišja.
- Prosimo vas, da počakate da enota doseže sobno temperaturo pred uporabo.
- Pri izklopu naprave iz omrežja vedno vlecite za vtikač, nikoli za kabel.
- Da bi preprečili padec enote, jo zavarujte z varnostno vrvm, ki je pritrjena ločeno od namestitvenega nosilca.
- Priloženi nosilec je glavni za fiksiranje in ga je treba uporabiti za trdno namestitev naprave.
- Da bi se izognili nesrečam v javnih prostorih, morajo biti izpolnjeni vsi lokalnimi predpisi in varnostnimi predpisi.
- Hranite izven dosega otrok.
- ODKLOP NAPRAVE: Če se za odklop naprave uporablja vtikač ali sponka, odklop mora biti enostaven in dostopen.

**VARNOST :**

- Napravo za dim priključite samo na ozemljeno električno vtičnico ali podaljšek! POZOR: napajalni kabel lahko zamenjate le z originalnim.
- Bodite previdni pri polnjenju posode s tekočino. Najprej odklopite napajalni kabel! Odvijajte pokrovček posode in jo napolnite s pomočjo lijaka.
- Uporabljajte le originalno tekočino za dim, ki je prijazna do okolja in, če se uporablja pravilno, ne pusti nobenih ostankov.
- Ne prekrivajte odprtih na vrhu, zagotovite dobro prezračevanje. Grelni element naprave za dim proizvaja toploto, ki jo je treba odstraniti. Ne postavljajte predmetov na napravo za dim.

**NAMESTITEV IN UPORABA :**

Odstranite embalažo naprave za dim. Ne priklaplajte še na omrežje. Priključite kabel ročnega upravljalca s 3-pin vtikačem na zadnji strani naprave za dim. V posodo nalijte tekočino s pomočjo lijaka. Napravo priključite v omrežno vtičnico. Tako se grelni element samodejno vklopi. Glede na sobno temperaturo, to traja približno 5 do 10 minut, dokler ne doseže delovne temperature. Potem termostat klikne in LED na ročnem upravljalcu sveti.

Enkrat potisnite stikalo, naprava za dim bo ustvarila lepo gosto meglo. Ko naprava za dim doseže delovno temperaturo (LED sveti), naprava za dim lahko proizvaja meglo neprekinjeno približno 2 minuti. Po tem času, se generator za meglo ohladi, da se termostat izklopi. Počakajte nekaj minut, da se ponovno doseže delovna temperatura. Priporočljivo je, da proizvajate dim z manjšimi premori tako, da se temperatura vzdržuje in termostat ne izklopi.

## MESTO NAMESTITVE :

Izberite lokacijo, kjer je enostavno napolniti posodo. Možno je tudi, da enota visi s pomočjo dodatnega nosilca in pritrdilnih vijakov.

## PREKLAPLANJE ENOTE / IZKLOP :

Enoto izklopite tako, da ga iztaknete iz omrežja. V nasprotnem primeru bo grelni element 500W v pripravi po nepotrebnem.

## LASTNOSTI:

Dva-v-enem-izdelku, ki vsebuje napravo za dim v kombinaciji z LED ASTRO, ustvarja odlične krogične efekte. ASTRO izboljša efekt dima in dodaja svetlobe animacije. Idealno za uporabo v barih, klubih, doma itd.

- ☞ Dva-v-enem izdelku
- ☞ 3x 3W RGB LED's
- ☞ 500W naprava za dim

## ZADNJA PLOŠČA :

- 1= 220V-240VAC vhod
- 2= Priključek daljinskega upravljalnika
- 3= Naprava za dim VKLOP/IZKLOP
- 4= Efekt VKLOP/IZKLOP
- 5= Ključ VKLOP/IZKLOP
- 6= Nivo tekočine za dim



## TEHNIČNI PODATKI :

Napajanje:	220V-240VAC, 50/60Hz~
Grelni element:	500 W
Čas ogrevanja:	5-10 minut
Neprekinjena uporaba:	Max. 2 minute
Proizvodnja dima:	ca. 75 m <sup>3</sup> /minuto
Število LED's	3x 3W RGB
Kapaciteta posode:	0.5 litra
Mere:	245 x 230 x 125mm
Teža	2.5 kg



**Električni izdelki se ne smejo odlagati v gospodinjske odpadke. Prosimo, da jih pripeljete do centra za recikliranje. Vprašajte svoje lokalne oblasti ali svojega prodajalca o tem kako se nadaljuje.**

**AVERTISMENT :**

- Masina de fum trebuie sa fie plasata la cel putin 100 cm departare fata de materiale inflamabile cum ar fi perdele, carti , etc . Asigurati-va ca, carcasa nu poate fi atinsa in mod accidental .
- Numai pentru utilizare in interior .
- In timpul instalarii , nu ar trebui sa stati sub zona de montaj .
- Inainte de prima utilizare , verificarea aparatului trebuie efectuata de catre o persoana calificata.
- Dispozitivul contine componente sub tensiune. NU deschideti masina de fum.
- Nu conectati sau deconectati aparatul cu mainile ude.
- Daca fisa si / sau cablul de alimentare sunt deteriorate , acestea trebuie sa fie reparate de catre un tehnician calificat .
- In cazul in care aparatul este deteriorat, nu conectati aparatul la o priza de alimentare. Acesta trebuie sa fie reparat de catre un tehnician calificat .
- Conectati aceasta unitate doar la o priza de alimentare cu pamantare de 220 - 240VAC, 50/60Hz .
- Deconectati intotdeauna aparatul in timpul unei furtuni sau atunci cand nu este in uz.
- Daca aparatul nu a fost folosit pentru o perioada mai lunga de timp , in interiorul carcasei pot aparea urme de condens. Va rugam lasati aparatul sa ajunga la temperatura camerei inainte de utilizare .
- Cand deconectati unitatea de la priza trageti intotdeauna de stecher , nu de cablu.
- Pentru a evita scaparea unitatii , trebuie instalat un sistem de inchidere de siguranta. Acesta poate fi un lant solid, un cablu de otel , etc . care se va fixa separat de suportul de fixare.
- Suportul furnizat este sistemul principal de fixare si trebuie sa fie utilizat pentru a monta aparatul .
- Pentru a evita accidente in spatiile publice , trebuie sa fie indeplinite cerintele legale / avertismentele de siguranta locale .
- A nu se lasa la indemana copiilor .
- DECONNECTARE: In cazul in care cablul de alimentare sau un element de conectare este folosit ca alimentare de la retea , acesta trebuie sa fie usor accesibil in caz de urgenta.

**SIGURANTA :**

- Conectati masina de fum numai la o priza de alimentare cu pamantare sau prelungitor! ATENTIE: Cablul de alimentare poate fi inlocuit numai cu unul original.
- Fiti atenti atunci cand umpleti recipientul cu lichid. Mai intai, deconectati cablul de alimentare, apoi desurubati capacul recipientului si umpleti-l cu ajutorul unei palnii.
- Utilizati numai lichid de fum original pentru a proteja mediul, iar daca este utilizat corect nu va lasa reziduuri.
- Nu blocati deschiderile din partea de sus a carcasei pentru a asigura o ventilatie buna. Elementul de incalzire al masinii de fum genereaza caldura care trebuie eliminata. Nu puneti obiecte deasupra masinii de fum.

**INSTALARE & UTILIZARE :**

Despachetati masina de fum. Nu conectati inca cablul de retea. Conectati cablul dispozitivului de control manual cu mufa de 3 pini in partea din spate a masinii de fum. Se umple rezervorul de lichid cu ajutorul unei palnii. Conectati aparatul la o priza de alimentare. Astfel, elementul de incalzire este pornit automat. In functie de temperatura camerei, este nevoie de aproximativ 5 pana la 10 minute pentru a ajunge la temperatura optima de functionare. Apoi, termostatul palpaie si LED-ul dispozitivului de control manual se aprinde.

Apasati butonul o data si aparatul de fum va produce un fum dens. Odata ce masina de fum a atins temperatura de functionare (LED-ul este aprins), masina de fum poate produce continuu fum, timp de aproximativ 2 minute. Dupa aceasta perioada, generatorul de fum se raceste atat de mult incat termostatul se decupleaza. Asteptati cateva minute pana cand temperatura de functionare este atinsa din nou. Se recomanda producerea de fum cu pauze mici astfel incat temperatura sa se mentina si termostatul sa nu se stinga.

## AMPLASARE :

Alegeti o locatie unde va fi usor sa umpleti recipientul de fum. Este de asemenea posibil sa agatati unitatea prin intermediul suportului si suruburilor de fixare furnizate.

## OPRIREA APARATULUI :

Opriti aparatul prin deconectarea de la rețeaua de alimentare. In caz contrar, componenta de incalzire de 500W va consuma in mod inutil curent.

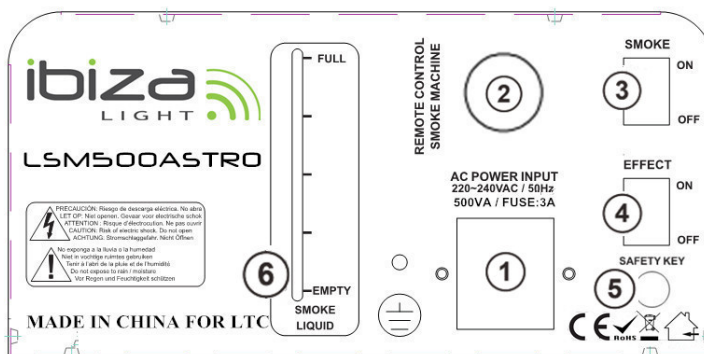
## CARACTERISITICI:

Un produs 2 in 1 ce contine o masina de fum combinata cu un efect de lumina LED ASTRO, ce creaza efecte superbe. LED-ul ASTRO intensifica efectul de fum si adauga animatie iluminata. Ideal pentru a fi utilizat in baruri, cluburi, sau la domiciliu etc.

- ☞ produs 2-in-1
- ☞ 3 LED-uri RGB x 3W
- ☞ Masina de fum 500W

## CONTROL :

- 1= Intrare 220~240VAC
- 2= Conector telecomanda
- 3= Pornire/Oprire masina de fum
- 4= Pornire/oprire efect
- 5= Comutator pornire/oprire
- 6= Nivel lichid de fum



## SPECIFICATII :

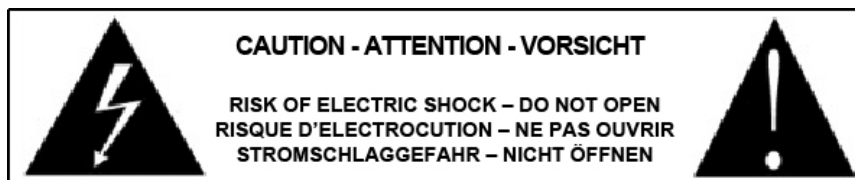
Alimentare: .....	220-240VAC 50/60Hz
Componenta de incalzire: .....	500 W
Durata incalzire: .....	5-10 minute
Utilizare continua: .....	max. 2 minute
Emisie fum: .....	ca. 75 m <sup>3</sup> /minut
Nr. de LED-uri .....	3x 3W RGB
Capacitate recipient: .....	0.5 litri
Dimensiuni: .....	245 x 230 x 125 mm
Greutate .....	2.5 kg



**Produsele electrice nu trebuie reciclate impreuna cu gunoiul menajer. Va rugam sa le transportati la un centru de reciclare. Adresati-va autoritatilor locale cu privire la procedura de dezafectare a deseurilor electrice si electronice.**

**UPOZORENJE :**

- Postavite uređaj na minimalnoj udaljenosti od 1m od zapaljivih materijala kao što su zavjese , knjige, itd. Uvjerite se, da se kutija ne može dotaknuti nenamjerno .
  - Samo za unutarnju upotrebu .
  - Tijekom instalacije, nitko ne bi trebao biti ispod mjesta za ugradnju .
  - Prije prve upotrebe , napraviti i sve provjeriti profesionalno .
  - Uređaj sadrži dijelove pod naponom . Nikada ne otvarajte kućište .
  - Nikada ne uključite ili isključite uređaj mokrim rukama .
  - Ako su oštećeni kabel za napajanje i / ili utičnica, to mora popravljati profesionalac .
  - Ako je uređaj oštećen, nemojte priključivati u utičnicu, samo ga može popravljati profesionalac .
  - Uređaj mora biti spojen na zemlju - 240VAC 50/60Hz 220 .
  - Isključite uređaj tijekom grmljavinskog nevremena ili ako ga ne koristite .
  - Ako aparat ne koristite već neko vrijeme se može unutar formirati kondenzacija. Ostavite ga neko vrijeme na sobnoj temperaturi prije ponovnog korišćenja .
  - Kada isključite uređaj iz izvora napajanja , uvijek povucite utikač , a ne kabel .
  - Kako bi se izbjegao pad aparata, postavite ga ili pričvrstite ga sigurno ili vežite lancem .
  - isporučeni nosač je glavni za fiksiranje i morate biti sigurno pričvršćen .
  - Kako bi se izbjegle nesreće na javnim mjestima , promatrati regulaciju sigurnosnih standarda .
  - Čuvati izvan dohvata djece .
  - Kada kabal za napajanje ili spojnica aparata služi kao uređaj za isključivanje, uređaj mora biti lako dostupan ;
- Ako se polni prekidač koristi za isključivanje uređaja, mjesto na uređaju i funkciju prekidača mora biti označena, a prekidač mora biti lako dostupan .



Opasnost od strujnog udara - NE OTVARAJ

**SIGURNOSTNA UPOZORENJA :**

- Aparat priključujte samo na utičnicu ili produžni kabel sa ozemljenjem! OPREZ: kabel za napajanje možete zamijeniti samo originalnom zamjenom
- Budite oprezni prilikom punjenja spremnika tekućinom. Prvo isključite uređaj iz struje! Zatim odvrnite poklopac spremnika i napunite ga s lijevkom.
- Koristite samo tekućinu za dim visoke kvalitete koja ne šteti okolišu i ne ostavlja taloga ako se pravilno koristi.
- Ne blokirajte otvore na vrhu kućišta i osigurajte dobru ventilaciju. Aparat stvara toplinu koja se mora raspršiti. Na uređaj ne stavljajte ništa

**INSTALACIJA & UPOTREBA :**

Raspakirajte aparat za maglu. Nemojte spajati mrežni kabel! Priključite kabel s udaljenog na 3-pinski priključak na stražnjoj strani uređaja. Napuniti spremnik tekućine pomoću lijevka. Spojite uređaj na strujnu utičnicu. Tako se grijač automatski uključuje. Ovisno o temperaturi, to traje 5-10 minuta da postigne radnu temperaturu. Onda termostat klikom i LED za ručnu kontrolu zasvijetli. Kada uređaj dosegne radnu temperaturu (LED svijetli), to može generirati maglu neprekidno cca. 2 minute. Nakon tog razdoblja, generator magle se hladi, termostat ga isključuje. Pričekajte nekoliko minuta do radne temperature. Preporučuje se promatrati male stanke između emisija dima kako bi se spriječilo isključenje termostata.



## LOKACIJA :

Odaberite mjesto gdje je lako napuniti spremnik. Također je moguće objesiti jedinicu pomoću priloženog materijala sa vijcima za pričvršćivanje.

## ISKLUČIVANJE :

Isključivanje uređaja vrši se izvlačenjem kabla iz struje. Inače 500W grijač radi bez potrebe.

## KARAKTERISTIKE :

Dva-u-jedan proizvod koji sadrži uređaj za proizvodnju magle u kombinaciji s LED svetlećim efektom ASTRO koji prikazuje prekrasan dim prilikom dodavanja animacije svetlosti. Idealno za korištenje u barovima, klubovima, kod kuće i sl.

- ☞ dva-u-jednom proizvodu
- ☞ 3x 3W RGB LED učinak
- ☞ 500W uređaj za maglu

## UPRAVLJAČKI ELEMENTI :

- 1= Ulaz 220~240Vac
- 2= Priključak za daljinski upravljač
- 3= aparat za maglu ON/OFF
- 4= tipka za prekidač UKLJ/IZKLJ
- 5= tipka za prekidač UKLJ/IZKLJ
- 6= prozor za nivo tekućine



## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE :

Napajanje:	220-240Vac 50/60Hz
Grijanje:	500 watts
Trajanje grijanja:	5-10 minute
Vrijeme upotrebe/rada:	Max. 2 minute
Volumen magle :	env. 75 m <sup>3</sup> /minute
Broj LED :	3x 3W RGB
Kapaciteta spremnika:	0.5 litra
Dimenzije:	245 x 230 x 125mm
Težina :	2.5 kg



**VAŽNO:** Električne proizvode ne smijete odlagati u kućni otpad. Molimo da jih dovedete u reciklažni centar. Raspitajte se u lokalnom okruženju ili kod prodavaca o načinu postupanja.

**UWAGA :**

- Wytwornica dymu umieszczona może zostać co najmniej 100 m od materiałów łatwopalnych takich jak kurtyny, dywany, książki, papier itp. Obudowa nie może być narażona na uszkodzenia.
- DO zastosowań WYŁĄCZNIE w pomieszczeniu !
- Podczas instalacji nikt nie powinien stać pod montażem.
- Przed pierwszym użyciem wytwornica musi zostać sprawdzona przez profesjonalistę.
- Jednostka zawiera elementy pod napięciem. NIE OTWIERAJ urządzenia na własną rękę.
- Nigdy nie odłączaj i nie podłączaj urządzenia mokrymi rękoma. .
- Jeśli wtyczka lub przewód są uszkodzone to wymienione muszą zostać na oryginalne lub naprawione przez serwis.
- Jeśli urządzenia ulega uszkodzeniu ie podłączaj go do prądu. Sprzęt naprawiony musi być w serwisie przez wykwalifikowanego pracownika.
- Podłączaj jednostkę jedynie do gniazda z uziemieniem o napięciu of 220-240Vac 50/60Hz.
- Zawsze odłączaj urządzenie od zasilania w trakcie burzy i wyładowań atmosferycznych.
- Jeśli urządzenie nie było używane przez dłuższy czas to może spowodować po włączeniu skraplanie na obudowie.
- Używaj wytwornicy jedynie po osiągnięciu przez nią temperatury pokojowej.
- Kiedy odłączasz urządzenie od prądu zawsze ciągnij za wtyczkę, nie zaś za przewód.
- Dla zabezpieczenia przed upadkiem zastosować należy niezależnie linkę/łańcuch bezpieczeństwa, który dodatkowo zabezpieczy przed upadkiem na wypadek pęknięcia uchwytu itp.
- Dostarczony uchwyt przeznaczony jest do podwieszania urządzenia i musi być właściwie i solidnie zainstalowany.
- Aby uniknąć wypadków w przestrzeniach publicznych spełniać należy lokalne wymogi dotyczące bezpieczeństwa.
- Trzymaj z dala od kontaktu z dziećmi.
- ODŁĄCZANIE: Jeśli przewód sieciowy pełni rolę ostatecznego wyłącznika musi być łatwo dostępny i nie zasłonięty.

**BEZPIECZEŃSTWO :**

- Podłącz wytwornicę jedynie do gniazda sieciowego z uziemieniem! UWAGA: Przewód zasilający może być wymieniony jedynie na oryginalny.
- Bądź ostrożny w trakcie dolewania płynu do wytwornicy. Na początku odłącz przewód zasilania! Po tym odkręć korek zbiornika i uważnie dolej płynu aby nie rozlać cieczy na obudowę.
- Używaj jedynie oryginalnych płynów do wytwornic dymu, które nie zanieczyszczają środowiska.
- Nie zasłaniaj otworów na wierzchu urządzenia aby nie ograniczać dostępu powietrza i wentylację. Element grzewczy generuje wysoką temperaturę, która musi być odprowadzona przez obudowę. Nie stawiaj nic na urządzeniu, uważaj na temperaturę w trakcie użytkowania i przenoszenia.

**INSTALACJA ORAZ UŻYTKOWANIE :**

Rozpakuj wytwornicę dymu. Nie podłączaj od razu przewodu zasilającego. Podłącz do wytwornicy pilot sterowania 3-pin na tylnym panelu. Uzupelnij zbiornik specjalnym płynem do wytwarzania dymu. Podłącz urządzenie do gniazda zasilania. Element grzewczy po podłączeniu do AC będzie włączony od razu. W zależności od temperatury otoczenia może to zająć ok 5-10 min. do osiągnięcia właściwej temperatury pracy. Po podgrzaniu na pilocie zapali się odpowiednia dioda sygnalizująca gotowość do pracy. Maszyna jest w stanie produkować dym przez okres 2 minut. Po tym okresie termostat ulega ochłodzeniu i wyłącza się. Zaczekaj kilka minut, aż wytwornica znowu się podgrzeje ponownie. Zaleca się produkowanie dymu z krótkimi przerwami aby termostat zupełnie się nie wyłączył.

**USTAWIENIE:**

Ustaw urządzenie w miejscu gdzie w łatwy sposób będziesz mógł uzupełniać płyn do wytwornicy. Istnieje również możliwość podwieszenia urządzenia za pomocą dostarczonego uchwytu oraz śrub.

## WYŁĄCZANIE URZĄDZENIA:

Odłącz urządzenie od prądu za pomocą wtyczki sieciowej. W innym przypadku grzałka 500W pracując bez przerwy może ulec przegrzaniu.

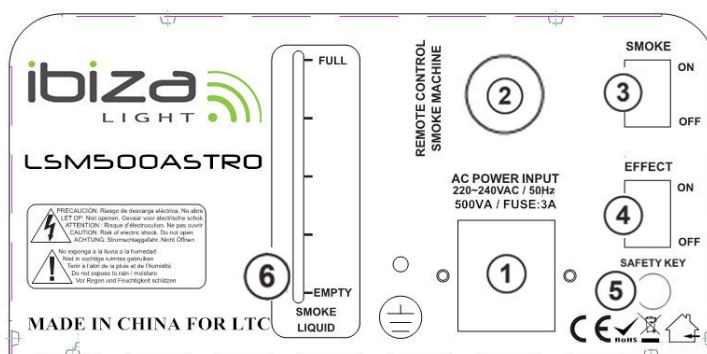
## WŁAŚCIWOŚCI

Urządzenia dwa w jednym łączące wytwornicę dymu oraz efekt świetlny LED w postaci mini półkuli. Podświetlenie wzbogaca efekt zadymienia tworząc kolorową animację. Idealnie sprawdzi się w barach, klubach, do zastosowania domowego itp.

- ☞ Produkt dwa w jednym
- ☞ 3x 3W RGB LEDs
- ☞ wytwornica dymu o mocy 500W

## TYLNY PANEL :

- 1= 220~240VAC wejście zasilania
- 2= Podłączenie pilota sterowania
- 3= Włacznik wytwornicy dymu On/Off
- 4= Włacznik efektu On/Off
- 5= Zabezpieczenie kluczykiem On/Off
- 6= Wskaźnik poziomu płynu



## SPECYFIKACJA:

Zasilanie:	220-240Vac 50/60Hz
Element grzewczy:	500 wat
Czas podgrzewania:	5-10 minut
Praca ciągła:	Max. 2 minut
Produkcja dymu:	ca. 75 m <sup>3</sup> /minute
Diody LED	3x 3W RGB
Pojemność zbiornika:	0.5 litra
Wymiary:	245 x 230 x 125mm
Waga	2.5 kg



**UWAGA:** Elektryczne produkty nie mogą być utylizowane wraz z odpadami domowymi. Prosimy o przyniesienie ich do centrum segregacji odpadów.

Skontaktuj się z odpowiednią instytucją lub sprzedawcą w sprawie sposobu postępowania