



**Mienta®**

Oil Radiator - Ambient 11 - OR37719B

Instruction Manual

[www.mienta.fr](http://www.mienta.fr)

# Mienta®

<b>EN Instruction Manual</b>	03
Oil Radiator - Ambient 11 - OR37719B	
<b>FR Mode D'emploi</b>	07
Radiateur électrique - Ambient 11 - OR37719B	
<b>AR كتيب الاستخدام</b>	14
مدفأة كهربائية - Ambient 11 - OR37719B	

3724

العمر الافتراضي: ٣ سنوات على الأقل (مدة التزام الشركة بتوفير قطع الغيار للجهاز)

## Safety Instructions

Any use that does not conform to the following instructions does not hold **Mienta** accountable and cancels your product's warranty. When using any electrical appliance, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and injury to persons.

- Please carefully read these instructions before using your appliance for the first time.
- This heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch hot surfaces. Keep combustible materials such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes and curtains at least 1 meter from the heater. Allow heater to cool down before moving and then use the built-in handle for easy movement.
- Extreme caution is necessary when any heater is used by or near children and whenever any heater is left unattended.
- Always unplug the heater when not in use.
- Do not operate the heater if its cord or plug are damaged, or if it has been dropped or damaged in any manner. Contact an authorized **Mienta** service center to repair your heater.
- Do not use the heater outdoors. This product is intended for normal household indoor use only.
- This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas or similar moist indoor locations. Never locate heater where it may fall into a bathtub or other water container.
- Route the cord so that it will not be walked on, or pinched by furniture.
- To disconnect heater, set the power switch knob to OFF "O" position, then remove the plug from outlet.
- A heater has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in areas where gasoline, paint, or flammable liquids are used or stored.
- Use this heater only as described in this manual. Any other use that is not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons.
- Warning: In order to avoid overheating, do not cover the heater.
- The heater should not be located right under a socket-outlet.
- It's not recommended to use an extension cord. However, if it is absolutely necessary ensure the cord is as short as possible and with a power rating equal or greater than the power rating of the appliance. Long coiled up cords can overheat, and cause tripping accidents.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instructions concerning the usage 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 without supervision.
- This heater is filled with a precise quantity of special oil. Repairs requiring opening of oil-container shall only be made by an authorized **Mienta** service center, which should be contacted if there is an oil leak. When scrapping the heater, follow the regulations concerning the disposal of oil.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised. Children aged from 3 years to less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it is placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instructions concerning the usage of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years to less than 8 years shall not plug in, regulate, clean the appliance or perform user maintenance.

**CAUTION** - Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present.

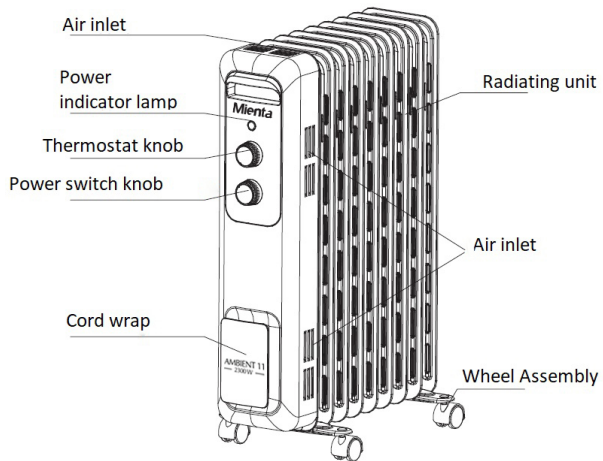
- Do not insert or pull out the plug with wet hand, as this may cause electric shock.
- Make sure the power supply capacity is enough and that the mains outlet can withstand the supplied current.
- The heater must only be used in the upright position. Never use when the unit is tilted or

not in a stable position.

- Keep the outside surface clean and avoid scratching the outer paint by sharp objects.
- Don't dry wet clothing etc. on the surface of the heater as they may be burned.
- **Use only on 220-240 V~ 50 Hz power supply.**
- **WARNING:** Do not use this heater in small rooms when they are occupied by persons not capable of leaving the room on their own, unless constant supervision is provided.

Before using your appliance, you must familiarize yourself with the different components of it.

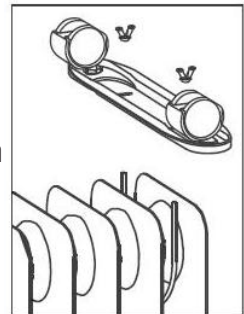
## Components



## Wheels Assembly

Unpack your heater and remove the wheels sets from the package. Refer to the figure:

- Make sure the heater is unplugged and the power switch knob is on the OFF "0" position.
- Turn the heater upside down.
- Position the U-shape screws between the end fins as shown in the picture
- Insert each U-shape screw into the holes of each wheel holding plate.
- Insert the butterfly nuts and screw them tightly.
- Turn the heater upright.



Your heater is now ready for use.

**CAUTION:** Risk of fire – Do not operate heater without wheel assemblies attached.

Operate heater in upright position only (wheels on bottom, controls on top). Any other position could create a hazardous situation.

## Operating Instructions

- Before operating your heater, make sure the power switch knob is set on the OFF «0» position.
- Insert the plug into the suitable wall outlet.
- Turn the thermostat to maximum position «MAX» then set the power switch knob to the highest setting «3» for fast warm up of the room. Once the room reaches the required temperature, select a lower setting to reduce electricity consumption and prevent the room from becoming too warm.
- Adjust the thermostat to maximum «MAX» and select the desired power setting «1», «2» or «3».
- Once the room reaches the required temperature, rotate the thermostat anti-clockwise, until the pilot lamp turns off. The thermostat will now maintain the temperature by cycling the heater on and off. During particularly cold weather, the low power setting may be insufficient to satisfy the thermostat, select a higher temperature setting for these periods.
- The pilot lamp will be «ON» only if the temperature is below the setting value of the thermostat.
- The heater will achieve better and faster results in closed rooms.
- After use, turn the power switch knob to the OFF «0» position and pull out the power supply plug.

## Cleaning and Maintenance

- The electric heater should be cleaned regularly to wipe out the dust on the surface of fins. As this may influence the radiating efficiency.
- Always disconnect the cord from the electric outlet when cleaning your heater.
- Wipe out the dust with a soft damp cloth. Do not use detergent or abrasives.

## Troubleshooting

What if your product doesn't work?

- Make sure that the plug is connected to the power outlet.
- Make sure that the power switch knob is set to the maximum position «3».
- Make sure to adjust the thermostat to the maximum setting «MAX».

If your appliance still doesn't work, contact a **Mienta** approved service center.

## DISPOSAL OF THE APPLIANCE AND ITS PACKING MATERIALS



The packaging is comprised exclusively of materials that present no danger for the environment and which may therefore be disposed of in accordance with the recycling measures in force in your area. For disposal of the appliance itself, please contact the appropriate service of your local authority.

## CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

## Technical Specification

Model: OR37719B

Power Supply: 220-240 V~ 50 Hz

Power: 2300 W

## Consignes de Sécurité

Vous êtes priés de lire les instructions d'utilisation attentivement avant d'utiliser votre appareil pour la première fois. Toute utilisation qui n'est pas conforme à ces instructions dégageait **Mienta** de toute responsabilité et annule la garantie. Lorsque vous utilisez un appareil électrique, les précautions élémentaires de sécurité doivent toujours être suivies.

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser votre radiateur.
- Lors de l'utilisation, le radiateur devient très chaud. Pour éviter les brûlures, ne laissez pas la peau nue toucher les surfaces chaudes du radiateur. Gardez les matériaux combustibles tels que les meubles, les oreillers, la literie, les papiers, les vêtements et les rideaux au moins à 1,0 m du radiateur. Laissez le radiateur refroidir avant de le déplacer et utilisez la poignée intégrée pour faciliter le mouvement.
- Une surveillance rigoureuse est nécessaire lorsque l'appareil est utilisé par ou près des enfants et chaque fois que le radiateur est laissé sans surveillance.
- Débranchez toujours le radiateur quand il n'est pas utilisé.
- Ne faites jamais fonctionner le radiateur avec un cordon ou une fiche endommagée ou après un mauvais fonctionnement du radiateur ou s'il a été endommagé de quelque façon. Visitez votre centre de service agréé **Mienta** le plus proche pour réparation.
- N'utilisez pas le radiateur en plein air. Ce produit est destiné à une utilisation intérieure domestique normale seulement.
- Ce radiateur n'est pas destiné à être utilisé dans les salles de bains, les buanderies ou les endroits humides intérieurs semblables. Ne placez jamais le radiateur où il pourrait tomber dans une baignoire ou tout autre récipient d'eau.
- Fixez le parcours du cordon d'alimentation de sorte qu'il ne va pas être piétiné, ou pincé par des meubles.
- Pour débrancher le radiateur, mettez l'interrupteur de puissance sur la position arrêt "0", puis retirez la fiche de la prise.
- Un radiateur contient des pièces chaudes et produisant des arcs électriques ou des étincelles. Ne l'utilisez pas dans les endroits où l'essence, la peinture ou des liquides inflammables sont utilisés ou stockés.
- Utilisez ce radiateur comme il est décrit dans ce mode d'emploi. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures aux personnes.
- **AVERTISSEMENT:** Pour éviter la surchauffe, ne couvrez jamais le radiateur.
- Le radiateur ne doit pas être situé immédiatement au-dessous d'une prise de courant.
- L'utilisation d'une rallonge électrique n'est pas recommandée. Toutefois, s'il faut absolument l'utiliser, il faut vous s'assurer que le cordon est le plus court possible (car les longs cordons enroulés peuvent surchauffer, ainsi que peuvent causer des accidents du déclenchement), et qu'il ait une puissance égale ou supérieur à la puissance de l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par les enfants ayant 8 ans et plus et les personnes ayant des capacités physiques ou sensorielles limitées s'ils sont surveillés ou s'ils ont été donnés les instructions concernant l'utilisation de cet appareil en toute sécurité et comprennent les dangers associés. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet

appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doit pas être fait par les enfants sans surveillance.

- Ce radiateur est rempli d'une quantité précise d'huile spéciale. Les réparations qui nécessitent l'ouverture du conteneur d'huile doivent être faites par centre de service agréé **Mienta** qui devrait être contacté s'il ya une fuite d'huile. Lors de la disposition de l'huile du radiateur, suivez les règlements concernant l'élimination des huiles.
- Les enfants ayant moins de 3 ans doivent être tenus à distance à moins qu'ils soient supervisés continuellement. Les enfants âgés de 3 ans et de moins de 8 ans doivent seulement allumer / éteindre l'appareil à condition qu'il ait été placé ou installé dans sa position normale de fonctionnement prévue et on leur a donné de surveillance ou d'instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les risques qu'il entraîne. Les enfants âgés de 3 ans et moins de 8 ans ne doivent pas brancher, réguler et nettoyer l'appareil ou effectuer l'entretien de l'utilisateur.

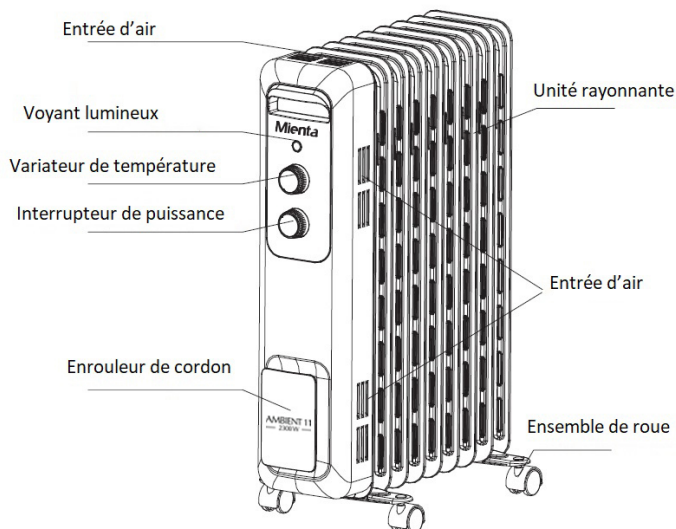
**MISE EN GARDE- Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes**

**et peuvent provoquer des brûlures. Une attention particulière doit être donnée où se trouvent les enfants et les personnes vulnérables.**

- Il ne faut pas introduire ou retirer la fiche avec les mains mouillées, car cela pourrait provoquer un choc électrique.
- Assurez-vous que la puissance d'alimentation est suffisante et que la prise de courant peut résister au courant fourni.
- Le radiateur doit être utilisé dans la position verticale. Ne l'utilisez jamais lorsqu'il est incliné ou il n'est pas dans une position stable.
- Gardez la surface extérieure propre et évitez de griffer la peinture extérieure par des objets pointus.
- Ne faites pas sécher les vêtements mouillés, etc... sur la surface du radiateur, car ils peuvent s'enflammer.
- **Branchez votre appareil uniquement sur une fiche d'alimentation de 220-240V~ 50 Hz**
- **AVERTISSEMENT :** N'utilisez pas ce radiateur dans de petites pièces occupées par des personnes incapables de quitter la pièce seules, à moins qu'une surveillance constante ne soit fournie.

Avant d'utiliser votre appareil, vous devez vous familiariser avec les différentes parties de votre appareil.

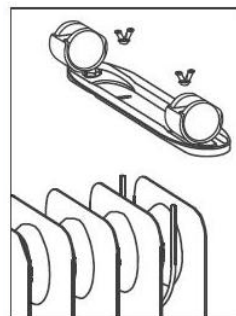
## Composants



## L'assemblage des roues

Déballez votre appareil et retirez les ensembles de roues de l'emballage. Référez-vous à la figure ci-dessous :

- Assurez-vous que le radiateur est débranché et que l'interrupteur de puissance est mis à la position ARRET "0".
- Tournez le radiateur à l'envers.
- Placez les vis en forme U entre les ailettes d'extrémité, comme illustré.
- Introduisez chaque vis en forme U dans les trous de chaque plaque de support de roue.
- Introduisez les écrous papillon et vissez-les fermement.
- Tournez le radiateur debout



Votre radiateur est maintenant prêt à être utilisé.

**AVERTISSEMENT** : Risque d'incendie - Ne faites pas fonctionner le radiateur sans ensembles de roues attachées. Faites fonctionner le radiateur en position droite seulement (les roues en bas, les contrôles en haut). Toute autre position pourrait créer une situation dangereuse

## Instructions d'utilisation

- Avant de faire fonctionner votre radiateur, assurez-vous que l'interrupteur de puissance est mis sur la position ARRET "0".
- Introduisez la fiche dans la prise de courant appropriée.
- Tournez le variateur de température sur la position maximale "MAX", puis mettez l'interrupteur de puissance au plus haut réglage "3" pour faire réchauffer rapidement la chambre. Lorsque la chambre devient confortable, choisissez un réglage inférieur pour réduire la consommation électrique et pour éviter que la chambre devienne trop chaude.
- Réglez le variateur de température sur la position maximale et choisissez le réglage de puissance désiré "1", "2" ou "3".
- Lorsque la chambre devient confortable, tournez le variateur de température dans le sens antihoraire, jusqu'à ce que le voyant lumineux s'éteigne. Le variateur de température va maintenir la température en actionnant le radiateur en marche ou arrêt. Lorsque le temps est particulièrement froid, le réglage bas de puissance peut être insuffisant pour satisfaire le besoin. Sélectionnez un réglage plus élevé durant ces périodes.
- Le voyant lumineux restera illuminé seulement si la température est inférieure à la valeur de réglage du variateur de température.
- Le radiateur va atteindre des meilleurs et rapides résultats dans des chambres fermés.
- Après avoir fini l'utilisation, tournez l'interrupteur de puissance sur la position ARRET "0" et retirez la fiche de la prise de courant.

## Entretien

- Le radiateur doit être nettoyé régulièrement pour essuyer la poussière de la surface des bords. Car il peut affecter l'efficacité de rayonnement.
- Débranchez toujours le cordon de la prise électrique lorsque vous nettoyez votre radiateur.
- Essuyez la poussière avec un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de détergents ou de matières abrasives.

## Dépannage

Que faire si votre appareil ne fonctionne pas ?

- Assurez-vous que la fiche est branchée à la prise de courant.
- Assurez-vous que l'interrupteur de puissance est réglé à la position maximale "3".
- Assurez-vous que le variateur de température est réglé à la position maximale "MAX".

Si votre appareil ne fonctionne toujours pas, prière de contacter un centre de service agréé **Mienta**.

## DISPOSITION DE L'APPAREIL ET DE SES MATERIAUX D'EMBALLAGE



L'emballage se compose exclusivement de matériaux qui ne présentent aucun danger pour l'environnement et qui peuvent donc être éliminés d'une manière qui conforme aux mesures de recyclage en vigueur dans votre région. Pour la disposition de l'appareil lui-même, s'il vous plaît contactez le service approprié de votre autorité locale.

## AVERTISSEMENTS POUR L'ÉLIMINATION CORRECTE DU PRODUIT



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets urbains à travers l'UE. Pour éviter tout dommage possible dû à l'élimination incontrôlée de déchets, faites recycler de façon responsable pour encourager la réutilisation des ressources matérielles. Pour se débarrasser de votre appareil utilisé, s'il vous plaît utilisez les systèmes de renvoi et de ramassage ou contactez le commerçant où l'appareil a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour le recycler sans danger pour l'environnement.

## Spécifications techniques

Modèle: OR37719B

Alimentation électrique: 220-240 V~ 50 Hz

Puissance électrique: 2300 W

- قم بمسح السطح الخارجي للمدفأة باستخدام قطعة قماش ناعمة مبللة. لا تستخدم المنظفات أو المواد الكاشطة.

## اكتشاف الأخطاء وإصلاحها

ماذا تفعل إذا توقف الجهاز عن العمل؟

- تأكد من توصيل القابس بمأخذ التيار الكهربائي.
- تأكد من ضبط مفتاح التشغيل على وضع الحد الأقصى "3".
- تأكد من ضبط مفتاح الحرارة على وضع الحد الأقصى "MAX".

إذا استمر جهازك لا يعمل، برجاء الإتصال بمركز خدمة معتمد من **ميانتا**.

## التخلص من مواد التغليف والمنتج

إن التغليف يحتوي على مواد لا تشكل خطراً على البيئة ويمكن التخلص منها طبقاً لقوانين إعادة التصنيع السارية المفعول. للتخلص من المنتج، اتصل بالمصلحة المختصة التابعة لبلدك.



## معلومات هامة للتخلص الصحيح من المنتج

هذه العلامة تشير إلى أنه لا ينبغي التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى في جميع أنحاء الاتحاد الأوروبي. لكي تمنع أي ضرر على البيئة وصحة الإنسان من التخلص الغير منضبط للنفايات، قم بإعادة تدويرها بطريقة مسؤولة لتشجيع إعادة استخدام الموارد المادية. لإعادة جهازك المستخدم، برجاء استخدام أنظمة الارجاع والتجميع أو قم بالاتصال بالبائع حيث تم شراء الجهاز. حيث يمكنه أخذ هذا المنتج لإعادة تدويره بطريقة آمنة للبيئة.

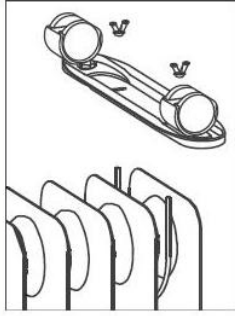


## المواصفات الفنية

الموديل: OR37719B

مصدر الطاقة: 220-240 V~ 50 Hz

القدرة: 2300 وات



## طريقة تجميع العجلات

- قم بإزالة التغليف عن المدفأة الخاصة بك وعن مجموعة العجل. من فضلك إنظر إلى الشكل الموضح أدناه:
  - تأكد من أن المدفأة غير متصلة بالكهرباء وأن مفتاح التشغيل على وضع الإيقاف "0".
  - قم بقلب المدفأة رأساً على عقب.
  - ضع المسامير على شكل حرف "L" بين نهايات لوحات المدفأة كما هو موضح.
  - قم بإدخال كل مسمار على شكل حرف "L" في الفتحات المخصصة له داخل لوحة حامل العجلات.
  - قم بوضع صامولة الربط على مسمار شكل حرف "L" وأحكام ربطها جيداً.
  - يتم إستبدال المدفأة إلى الوضع الرأسي مرة أخرى.
- الآن المدفأة أصبحت جاهزة للإستخدام.
- تحذير: أخطار الحريق: لا تقوم بتشغيل المدفأة دون تركيب مجموعة العجلات المرفقة. قم بتشغيل المدفأة في الوضع الرأسي فقط ( العجلات في الأسفل، لوحة التحكم في الأعلى). أي وضع آخر غير ذلك يمكن أن يحدث حريق.

## تعليمات التشغيل

- قبل تشغيل المدفأة الخاصة بك، تأكد من وضع مفتاح التشغيل على وضع الإيقاف "0".
- قم بوضع الفيشة في مأخذ تيار مناسب.
- قم بضبط مفتاح الحرارة على وضع الحد الأقصى "MAX" ثم قم بضبط مفتاح التشغيل على وضع الحد الأقصى "3" لسرعة تدفئة الغرفة. بمجرد وصول درجة حرارة الغرفة إلى درجة مناسبة، قم بضبط مفتاح التشغيل على وضع أقل لتقليل إستهلاك الطاقة وحتى لا تصبح الغرفة ساخنة جداً.
- قم بضبط مفتاح الحرارة على وضع الحد الأقصى "MAX" ثم قم بضبط مفتاح التشغيل على الوضع المرغوب "1"، "2" أو "3".
- بمجرد وصول درجة الحرارة في الغرفة إلى درجة مناسبة، قم بتدوير مفتاح الحرارة عكس عقارب الساعة، حتى ينطفئ المؤشر الضوئي. سوف يعمل مفتاح الحرارة على الحفاظ على درجة الحرارة ثابتة عن طريق تشغيل المدفأة وإيقافها تبعاً. أثناء الطقس البارد، قد يكون وضع التشغيل المنخفض غير كافي للوصول للحرارة المطلوبة لتدفئة الغرفة، لذلك ننصح باختيار وضع تشغيل أعلى أثناء هذه الفترات.
- سيبقى المؤشر الضوئي مضاءً على الوضع "ON" إذا كانت درجة حرارة الغرفة أقل من درجة الحرارة المطلوبة.
- ستحقق المدفأة نتائج أفضل وأسرع في حالة الغرف المغلقة.
- بعد الإنتهاء من الإستخدام، قم بضبط مفتاح التشغيل على وضع الإيقاف "0"، و قم بفصل المدفأة عن التيار.

## العناية بالمنتج

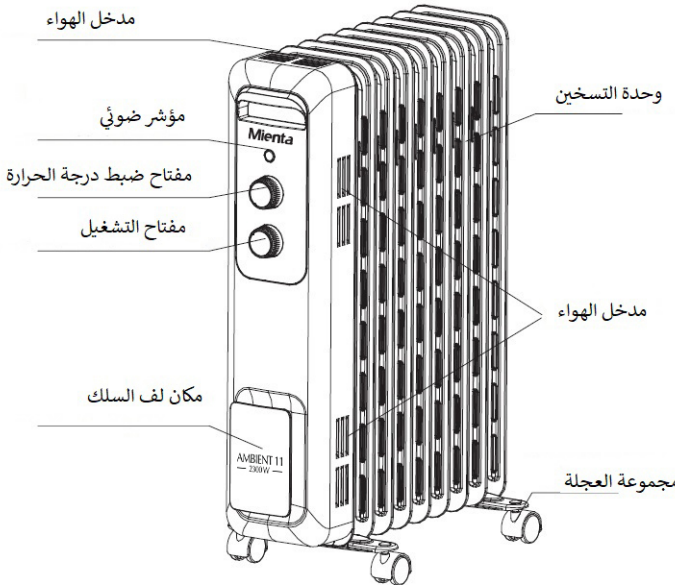
- يجب تنظيف المدفأة بشكل منتظم لإزالة الغبار من على سطح المدفأة، لأن ذلك يمكن أن يؤثر على كفاءة التسخين.
- إفضل السلك دائماً عن مأخذ التيار الكهربائي عند تنظيف المدفأة.

- يسبب صدمة كهربائية.
- تأكد من أن القدرة الكهربائية للمنزل كافية وأن مأخذ التوصيل قادر على تحمل التيار الداخل اليه.
- يجب استخدام المدفأة في الوضع الرأسي فقط. يجب ألا تستخدم المدفأة أبداً عند إمالتها أو عندما لا تكون في وضع رأسي.
- يجب الحفاظ على السطح الخارجي للمدفأة نظيف. تجنب خدش الطلاء الخارجي لجسم المدفأة بواسطة أدوات حادة.
- لا تستخدم المدفأة في تجفيف الملابس لأنه قد تشتعل فيها النيران.
- **قم بإستخدام مدخل تيار كهربائي**  
220-240 V~ 50 Hz
- **تحذير:** لا تستخدم هذه المدفأة في الغرف الصغيرة عندما يكون فيها أشخاص غير قادرين على مغادرة الغرفة بمفردهم، ما لم يتم توفير الإشراف المستمر عليهم.

- من الزيت.
- يجب إبقاء الأطفال الأقل من ٣ سنوات بعيداً عن المدفأة ما لم يتم الإشراف عليهم بإستمرار. يمكن للأطفال الذي تتراوح أعمارهم بين ٣ و٨ سنوات تشغيل وفصل المدفأة بشرط أن تكون المدفأة مثبتة في وضع التشغيل الطبيعي وأنه قد تم الإشراف عليهم وأعطى لهم التعليمات الخاص باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المرتبطة بإستخدامه. يجب ألا يقوم الأطفال الذي تتراوح أعمارهم بين ٣ و٨ سنوات بتوصيل الجهاز بالكهرباء، أو بتنظيف الجهاز أو القيام بأي أعمال صيانته له.
- تحذير: قد تصبح بعض أجزاء الجهاز ساخنة جداً وقد تسبب حروقاً.**
- ينبغي أن تعطى عناية خاصة للأطفال والأشخاص المعرضة للخطر الموجودة في المكان.**
- لا تقوم بتوصيل الفيشة أو سحبها من مأخذ التيار بالأيدي المبللة لأن ذلك قد

قبل إستخدام الجهاز الخاص بك ، يجب عليك تعريف نفسك بالمكونات المختلفة للجهاز.

## المكونات



## تعليمات السلامة

يرجى قراءة إرشادات الإستعمال بعناية قبل إستعمال المنتج للمرة الأولى. الإستعمال المخالف للإرشادات التالية، يعفى **ميانتا** من أي مسؤولية ويلغي الضمان. عند استخدام أي جهاز كهربائي، ينبغي أن تتبع دائماً احتياطات السلامة الأساسية، للحد من مخاطر الحريق، الصدمة الكهربائية والاصابة التي قد تلحق بالأشخاص.

- يقوم بإستعمال المدفأة في أماكن إستعمال أو تخزين البنزين، مواد الطلاء أو السوائل القابلة للإشتعال.
- قم بإستخدام المدفأة فقط كما هو موضح في هذا الكتيب. أي استخدام آخر لا ينصح به من قبل الشركة المصنعة وقد يسبب الحرائق والصدمات الكهربائية، وقد يسبب إصابة الأشخاص.
- تحذير: من أجل تجنب ارتفاع درجة الحرارة، برجاء عدم تغطية المدفأة.
- لا تضع الجهاز تحت مأخذ التيار مباشرةً.
- لا ينصح بإستخدام سلك تمديد. ومع ذلك إذا كان من الضروري إستخدام سلك تمديد، يرجى التأكد من إختيار سلك قصير ( لأنه الطويلة الملفوفة وأيضاً قد يسبب حوادث التعثر)، وأن تكون القدرة الكهربائية له مماثلة أو أعلى من القدرة الكهربائية للجهاز.
- يمكن إستخدام هذا الجهاز بواسطة الأطفال الذي يتراوح أعمارهم من 8 سنوات فيماً فوق والأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو من قبل أشخاص ليست لديهم خبرة أو معرفة مسبقة إذا تم الأشراف عليهم أو إعطاءهم التعليمات بشأن استخدام هذا الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المرتبطة بإستخدامه. يجب أن يتم الإشراف على الأطفال لضمان عدم العبث بالجهاز. يجب أن لا تتم عملية تنظيف وصيانة الجهاز من قبل الأطفال دون إشراف.
- يتم تعبئة هذه المدفأة بكمية محددة من الزيت الخاص بها. أي عملية إصلاح تتطلب فتح مكان تخزين الزيت يجب أن تتم من خلال الشركة المصنعة ويجب الإتصال بمركز خدمة معتمد من **ميانتا** إذا كان هناك تسريب للزيت. عند التخلص من المدفأة، إتبع التعليمات الخاصة بالتخلص كتيب الاستخدام

- يرجى قراءة جميع التعليمات قبل إستخدام المدفأة الخاصة بك.
- عند تشغيل هذه المدفأة، قد تصبح ساخنة جداً. لتجنب الحروق، لا تدع الجلد يلمس الأسطح الساخنة للمدفأة. يجب إبقاء المواد القابلة للإحتراق مثل الأثاث، الوسائد، الأوراق، المفارش، الملابس والستائر على بعد 1 متر على الأقل من المدفأة. إترك المدفأة تبرد قبل نقلها من مكانها، وقم بإستخدام المقبض لسهولة تحريكها.
- يجب توخي الحذر عند إستخدام المدفأة من قبل الأطفال أو بالقرب منهم وكذلك عند ترك المدفأة تعمل دون مراقبة.
- أفضل المدفأة دائماً عن التيار في حالة عدم إستخدامها.
- لا تقوم بتشغيل المدفأة في حالة تلف السلك الكهربائي أو الفيشة، أو عند حدوث عطل فيها أو تعرضها للضرر بأي شكل من الأشكال. للإصلاح المنتج، يرجى الإتصال بأقرب مركز خدمة معتمد من **ميانتا**.
- لا تستخدم المدفأة في الهواء الطلق. ضمّم هذا المنتج للإستخدام المنزلي وداخل الأماكن المغلقة فقط.
- هذه المدفأة غير مصممة للإستخدام في الحمام، غرف غسيل الملابس، أو في الأماكن الرطبة المغلقة المماثلة. لا تضع المدفأة بحيث تتعرض للسقوط في حوض الإستحمام أو أي وعاء آخر مملوء ماء.
- إحرص على أن يكون مسار السلك آمناً حتى تتجنب المشي فوقه أو وضع الأثاث فوقه.
- لفصل المدفأة، تأكد من وضع مفتاح التشغيل على وضع الإيقاف «0»، ثم قم بإزالة القابس من مأخذ التيار.
- المدفأة تحتوي على أجزاء ساخنة و أجزاء تنتج أقواس كهربائية وشرر بداخلها. لا





**Mienta®**

Oil Radiator - Ambient 11 - OR37719B

Instruction Manual

[www.mienta.fr](http://www.mienta.fr)