



Lisez attentivement ce guide avant d'utiliser l'appareil pour votre sécurité et pour garantir une utilisation correcte.

MLS-120BR17



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension nominale	Energie du vent froid	Capacité du réservoir d'eau
MLS-120BR17	220-240V~50-60Hz	75W	4L

REPLISSAGE D'EAU

Il existe deux méthodes pour ajouter de l'eau:

- 1- tirez 1/3 du réservoir d'eau, puis ajoutez de l'eau propre (Image1)
- 2- ouvrez le capot supérieur, puis ajoutez de l'eau. (Image2)

Attention:

- a. Faites attention au niveau du réservoir d'eau lorsque vous ajoutez de l'eau (Image3).
- b. Le niveau du réservoir d'eau ne doit à aucun moment dépasser l'échelle «MAX», lors de l'humidification, le niveau total du réservoir d'eau ne doit pas être inférieur à l'échelle «MIN».
- c. Mettez de la glace ou un pack de glace congelé dans le réservoir d'eau si vous souhaitez renforcer l'efficacité du refroidissement. Mais le niveau total du réservoir d'eau ne doit pas dépasser l'échelle «MAX».



Image 1



Image 2

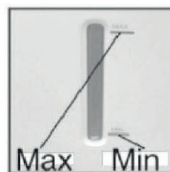


Image 3

FUNCTIONNEMENT

ON / OFF: Après avoir appuyé sur le bouton de mise en marche sur le côté de l'appareil, appuyez sur la touche "ON/OFF" sur le panneau de contrôle pour mettre en marche l'appareil. L'appareil émettra un "Bip" sonore.

VITESSE: La fonction ventilation se met automatiquement en marche dès que vous mettez en marche l'appareil.

L'appareil émet un bip. Le témoin d'alimentation reste allumé. La vitesse de ventilation démarre sur la position moyenne et passe sur la position lente au bout de 3 secondes. Appuyez sur la touche "VITESSE" pour effectuer les réglages de la vitesse de ventilation souhaitée. Cette dernière comprend trois niveaux, chacun représenté par un témoin lumineux différent: lent, moyen, rapide.

MODE: appuyez sur la touche, choisissez le vent normal, le vent naturel et le vent sommeil de façon circulaire.

OSCILLATION: appuyez sur la touche, le vent oscille horizontalement, l'indicateur "OSCILLATION" est allumé. Annulez cette fonction en appuyant de nouveau sur la touche.

ANION: appuyez sur la touche, le générateur d'anion fonctionne et libère l'anion, le voyant d'anion est allumé. Annulez cette fonction en appuyant à nouveau sur la touche.

MINUTERIE: Cette touche permet de programmer une durée de fonctionnement de 1h,2h,3h ou 4h.....

L'indicateur LED correspondant s'allume. L'appareil s'arrêtera après la durée choisie .

RAFRAICHISSEUR : En appuyant sur cette touche, la fonction de refroidissement démarre en émettant un bip et l'indicateur LED s'allume. Appuyez de nouveau sur cette touche pour arrêter la fonction. L'indicateur LED s'éteint.

L'UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

Les touches de la télécommande ont la même fonction que celles du panneau de commande. Si vous visez la fenêtre de réception de la télécommande lorsque vous l'utilisez, la distance effective est d'environ 4 à 5 mètres. Lorsque la télécommande n'est pas utilisée, veuillez la ranger pour une prochaine utilisation.

Attention:

- a.. Ne mélangez pas l'ancienne batterie avec la nouvelle en cours d'utilisation.
- b. Veuillez retirer les piles pendant une longue période de non-utilisation.

L'UTILISATION DES BLOCS REFRIGERANTS "ICE BOX"

Le bloc réfrigérant "ICE BOX" a la particularité de rester au frais, il peut absorber la chaleur et laisser la température de l'eau inférieure à la température ambiante.

Trois méthodes à utiliser:

- a. Mettez-le au réfrigérateur pour vous assurer qu'il est absolument congelé.
- b. Retirez la moitié du réservoir d'eau, mettez le bloc réfrigérant "ICE BOX" dans le réservoir d'eau.
- c. Il y a deux blocs réfrigérants "ICE BOX", peuvent être utilisées de façon circulaire.

MISE EN GARDE

1. Utilisez selon la tension nominale.
2. Ne réparez pas l'appareil vous-même.
3. N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées afin d'éviter tout dommage.
4. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
5. Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, éteignez-le et débranchez-le.
6. N'insérez pas de corps étrangers dans les sorties et les entrées d'air afin d'éviter tout dommage.
7. N'utilisez pas l'appareil à proximité de gaz explosifs et combustibles. Évitez le rayonnement solaire direct à long terme.
8. Ne pas utiliser à l'extérieur.
9. Le niveau du réservoir d'eau ne doit à aucun moment dépasser l'échelle «MAX», lors de l'humidification, le niveau total du réservoir d'eau ne doit pas être inférieur à l'échelle «MIN».
10. Après avoir ajouté de l'eau au réservoir d'eau, ne l'incline pas et ne le renversez pas lorsque vous le mettez ou le déplacez. Si vous voulez bouger, poussez lentement sur le côté afin d'éviter de renverser.
11. Ne retournez pas l'appareil. S'il est renversé et qu'il y a de l'eau dans le corps, vous devez d'abord débrancher l'alimentation. Envoyez-le ensuite au service de réparation ou au service après-vente.
12. Ne couvrez pas l'évent.
13. Nettoyez l'apparence avec un chiffon légèrement humide. N'utilisez aucun type de détergents ou de solutions. Ne rincez pas l'appareil.
14. Ne faites pas de sorties et d'entrées d'air près du mur ou du rideau.
15. Ne pas heurter ni secouer le corps lors de l'utilisation, sinon cela pourrait provoquer un arrêt automatique.
16. L'eau dans le réservoir se métamorphosera facilement et a une odeur en été, veuillez renouveler l'eau fréquemment.
17. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, sauf si elles ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
18. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
19. Pour éviter le risque causé par l'instabilité de l'unité, vous devez fixer l'unité fermement conformément au manuel.
20. Ventilateur pour les climats tempérés uniquement.
21. S'il est nécessaire de déplacer l'unité après avoir ajouté de l'eau, roulez doucement, positionnez et activez le support des roulettes.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN



Image 1

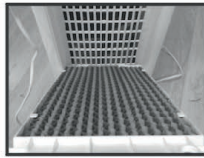


Image 2



Image 3

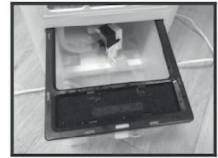


Image 4

AVERTISSEMENT: Assurez-vous que le ventilateur est hors tension avant de retirer le filtre à air.

1. Nettoyez l'écran du filtre à air (Image1)

Coupez l'alimentation électrique, tirez la poignée du filtre à air, retirez-le de l'appareil. Nettoyez le filtre à air avec un détergent neutre et une brosse balustrade, puis lavez-le à l'eau propre. Enfin, réinstallez sur l'appareil.

2. Nettoyez le tampon mouillé (Image2)

Coupez l'alimentation électrique, retirez le filtre à air, puis tirez le tampon mouillé du support. Nettoyez-le avec un détergent neutre et une brosse rampante, puis lavez-le à l'eau propre. Enfin, réinstallez sur l'appareil.

Attention: le tampon mouillé doit être installé horizontalement afin d'éviter les fuites.

3. Nettoyez le réservoir d'eau (Image3 et Image4)

Coupez l'alimentation électrique, ouvrez la porte, retirez le réservoir d'eau, nettoyez-le avec un détergent neutre, lavez-le à l'eau propre, puis réinstallez-le sur l'appareil.

4. Nettoyez la coque

Nettoyez avec un détergent neutre et un chiffon doux.

Attention: coupez l'alimentation électrique lorsque vous nettoyez l'appareil car il y a une pression élevée dans le corps. Ne laissez pas d'eau sur la surface du panneau de commande.

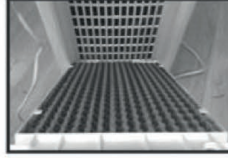
DEFAILLANCE ET MAINTENANCE

Défaillance	Cause	Solution
Aucune action	1. Puissance de branchement faible. 2. Manque de pression sur le commutateur de puissance à l'arrière de l'appareil. 3. Manque de pression sur le bouton ON/OFF pour mettre en marche le panneau de configuration.	1. Brancher la prise d'alimentation . 2. Appuyer sur le commutateur 3. Presser bouton ON/OFF
Pompe à eau ne fonctionne pas	1. Le filtre à air est bloqué par la poussière et d'autres saletés. 2. L'entrée du vent est bloquée par un corps étranger.	1. Démontez et nettoyez le filtre à air. 2. Retirez l'objet étranger à l'entrée.



La production électrique ne devrait pas être disposée avec des déchets ménagers. Vérifiez avec votre collectivité locale ou adopter la méthode de recyclage.

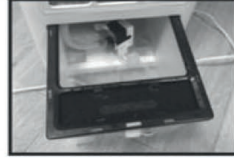




الصورة 2



الصورة 1



الصورة 4



الصورة 3

1. تنظيف شاشة فلتر الهواء (صورة 1)
أوقف تشغيل مصدر الطاقة ، واسحب مقبض فلتر الهواء ، ثم أخرجه من الجهاز. نظفه بمنظف محايد ، ثم اغسله بالماء النظيف. أخيرًا ، أعد التثبيت على الجهاز.
2. تنظيف الفاصل (الصورة 2)
أوقف تشغيل الطاقة ، وأزل فلتر الهواء ، ثم اسحب الفاصل. نظفها بمنظف محايد وفرشاة ، ثم اغسلها بالماء النظيف. أخيرًا ، أعد التثبيت على الجهاز.
انتباه: يجب تثبيت الفاصل أفقيًا لتجنب التسرب.
3. تنظيف خزان الماء (صورة 3 و صورة 4)
أوقف تشغيل مصدر التيار الكهربائي ، وافتح الباب ، وأزل خزان المياه ، ونظفه بمنظف محايد ، ثم اغسله بماء نظيف ، ثم أعد تركيبه على الجهاز.
4. ينظف الجهاز بمنظف محايد وقطعة قماش ناعمة.
تحذير: يجب قطع التيار الكهربائي عند تنظيف الجهاز. لا تترك الماء على سطح لوحة التحكم.

المشاكل و حلولها

مشاكل	أسباب محتملة	حلول
الجهاز لا يشتغل	1. ضعف قوة اتصال الطاقة. 2. عدم وجود ضغط على مفتاح الطاقة في الجزء الخلفي من الجهاز. 3. عدم وجود ضغط على زر ON/OFF لتشغيل لوحة التحكم.	1. قم بتوصيل قابس الطاقة. 2. اضغط على المفتاح 3. اضغط على زر ON/OFF
مضخة الماء لا تعمل	1. يتم حظر فلتر الهواء بواسطة الغبار والأوساخ الأخرى. 2. يتم حظر دخول الرياح من قبل جسم غريب.	1. تفكيك وتنظيف فلتر الهواء. 2. إزالة الجسم الغريب عند المنخل.

تشغيل

ON / OFF: بعد الضغط على زر الطاقة على جانب الجهاز ، اضغط على زر "ON / OFF" على لوحة التحكم لتشغيل الجهاز. سوف يصدر الجهاز صوت تنبيه.
السرعة: تبدأ وظيفة التهوية تلقائياً بمجرد تشغيل الجهاز.
يصدر الجهاز صوتاً. مؤشر الطاقة لا يزال قيد التشغيل. تبدأ سرعة التهوية من الوضع المتوسط وتتحول إلى الوضع البطيء بعد 3 ثوانٍ. اضغط على زر "السرعة" لضبط سرعة التهوية المطلوبة. يحتوي الأخير على ثلاثة مستويات ، يمثل كل منها ضوء مؤشر مختلف: بطيء ومتوسط وسريع.
الوضع: اضغط على الزر ، واختر التهوية العادية ، و التهوية الطبيعية و تهوية النوم بشكل دائري.
التذبذب: اضغط على الزر ، تتراوح التهوية أفقياً ، مؤشر "OSCILLATION" في وضع التشغيل. قم بإلغاء هذه الوظيفة بالضغط على الزر مرة أخرى.

ANION: اضغط على الزر ، يعمل مولد الأنيون ويطلق الأنيون. قم بإلغاء هذه الوظيفة بالضغط على الزر مرة أخرى.
الموقت: يسمح لك هذا الزر ببرمجة وقت تشغيل 1 ساعة أو ساعتين أو 3 ساعات أو 4 ساعات بضوء مؤشر LED، يتوقف الجهاز بعد الوقت المحدد.
التبريد: بالضغط على هذا الزر ، تبدأ وظيفة التبريد بنبرة وبضوء مؤشر LED. اضغط مرة أخرى لإيقاف الوظيفة. ينطفئ مؤشر LED.

جهاز التحكم عن بعد

الأزرار الموجودة على جهاز التحكم عن بعد لها نفس وظيفة الأزرار الموجودة على لوحة التحكم. إذا كنت تستهدف نافذة استقبال وحدة التحكم عن بعد عند استخدامها ، فإن المسافة الفعالة هي حوالي 4-5 أمتار. عندما لا يكون جهاز التحكم عن بعد قيد الاستخدام ، يرجى تخزينه للاستخدام في المستقبل.

تنبيه:

- أ .. لا تخلط البطارية القديمة بالبطارية الجديدة المستخدمة.
- ب. يرجى إزالة البطاريات عند عدم الاستعمال لفترة طويلة.

استخدام "ICE BOX"

تتميز "ICE BOX" بخصوصية البقاء باردة ، حيث يمكنها امتصاص الحرارة وترك درجة حرارة الماء أقل من درجة الحرارة المحيطة. ثلاث طرق للاستخدام:

- A. ضعها في الثلاجة للتأكد من أنها مجمدة تماماً.
- B. قم بإزالة نصف خزان الماء ، ثم ضع "ICE BOX".

تعليمات

1. استخدم الجهاز وفقاً للجهد المقتن.
2. لا تقم بإصلاح الجهاز بنفسك.
3. لا تستخدم الجهاز بأيدي مثقلة لتجنب الضرر.
4. في حالة تلف سلك الطاقة ، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة أو الأشخاص المؤهلين.
5. عندما لا يكون الجهاز قيد الاستخدام ، أوقف تشغيله وافصله.
6. لا تدخل أجسام غريبة في منافذ ومداخل الهواء لتجنب الضرر.
7. لا تستخدم الجهاز بالقرب من الغازات المتفجرة أو القابلة للاحتراق. تجنب أشعة الشمس المباشرة طويلة المدى.
8. لا تستخدم في الهواء الطلق.
9. يجب ألا يتجاوز مستوى خزان الماء في أي وقت مقياس "MAX" ، أثناء الترتيب ، يجب ألا يقل المستوى الإجمالي لخزان المياه عن مقياس "MIN".
10. بعد إضافة الماء إلى الخزان ، لا تقم بتحريكه. إذا كنت تريد التحرك ، فاضغط ببطء على الجانب لتجنب الانقلاب.
11. لا تقلب الجهاز. إذا تم قلبه وكان هناك ماء في الجسم ، يجب عليك أولاً فصل الطاقة. ثم أرسله لإصلاح أو خدمة ما بعد البيع.
12. لا تغطي فتحة التهوية.
13. تنظيف المظهر بقطعة قماش مبللة قليلاً. لا تستخدم أي نوع من المنظفات أو المحاليل. لا تغسل الجهاز.
14. لا تجعل منافذ ومداخل الهواء بالقرب من الحائط أو الستارة.
15. لا تضغط على الجسم أو تهزه عند استخدامه ، وإلا فقد يتسبب في إغلاق تلقائي.
16. سوف يتحول الماء الموجود في الخزان بسهولة ، يرجى تجديد الماء بشكل متكرر .
17. هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المنخفضة .
18. يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز.
19. لتجنب المخاطر الناجمة عن عدم استقرار الجهاز ، يجب عليك إصلاحه بإحكام وفقاً للدليل.

خصائص تقنية

نموذج	الجهد الكهربائي	قوة الهواء البارد	سعة خزان الماء
MLS-120BR17	220-240V~50-60Hz	75W	4L

تعبئة الماء

هناك طريقتان لإضافة الماء:

- 1- قم بسحب 3/1 من خزان الماء ثم أضف الماء النظيف (صورة 1)
 - 2- افتح الغطاء العلوي ثم أضف الماء. (صورة 2)
- A. انبه إلى مستوى الخزان عند إضافة الماء (الصورة 3).
- B. يجب ألا يتجاوز مستوى خزان الماء مقياس "MAX" مطلقاً، أثناء الترطيب يجب ألا يكون إجمالي مستوى خزان الماء أقل من مقياس "MIN".
- C. ضع الثلج أو "ICE BOX" المجمد في خزان الماء إذا كنت ترغب في تعزيز كفاءة التبريد. ومع ذلك، يجب ألا يتجاوز المستوى الإجمالي لخزان الماء مقياس "MAX".



صورة 3



صورة 2



صورة 1



اقرأ هذا الدليل بعناية قبل استخدام الجهاز لسلامتك ولضمان استخدام صحيح

MLS-120BR17

