



## منقي الهواء DAITSU NATURE

إصدار

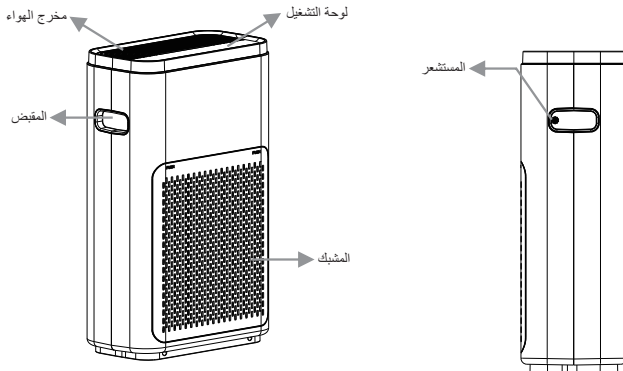
21/11

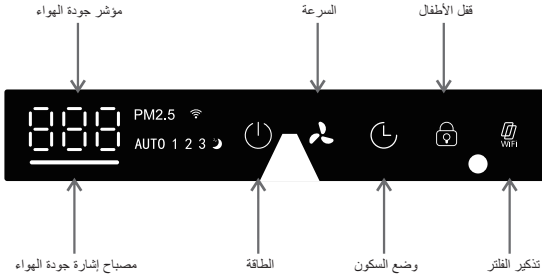
النماذج

CADR-160

اسم المنتج	منقي الهواء
الفولطية المقدره	220 فولط - 240 فولط ~
التردد المقدر	50 هرتز/60 هرتز
استخدامات المنتج	يزيل الملوثات مثل الجسيمات والملوثات الغازية والكائنات الحية الدقيقة في الهواء.
طريقة التنظيف	1. فلتر مسبق قابل للغسل 2. فلتر من قماش الكربون المركب (HEPA + الكربون المنشط)
القوة المقدره	50 واط
جسيمات CADR	159 م <sup>3</sup> /السعقا
جسيمات CCM	P1
مؤشر كفاءة الطاقة	مؤهل (الجسيمات)
الضوضاء	57 ديسيبل (أ)
المنطقة القابلة للتطبيق	14-24 م <sup>2</sup>
حجم المنتج	531×172×315ملم
الوزن	5,7غلك

## هيكل المنتج





## التركيب

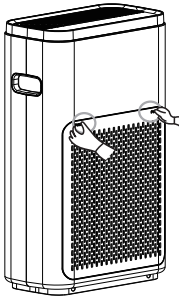
### ◆ تركيب الفلتر

أولاً، قم بإزالة الفلتر من الكيس البلاستيكي.

1. قم بإزالة مدخل الهواء.

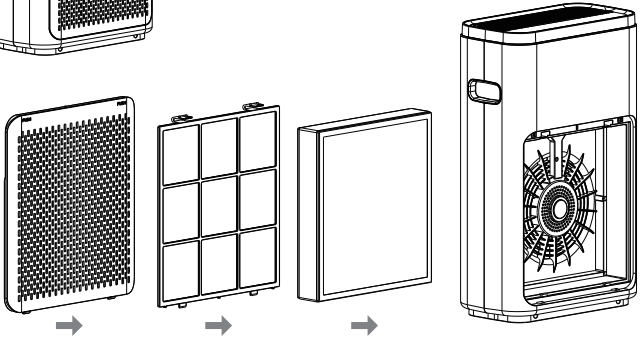
2. قم بإزالة الفلتر.

3. قم بإزالة الفلتر من الكيس البلاستيكي.



ملحوظة: تأكد من إزالة الكيس البلاستيكي من الفلتر قبل الاستخدام.

اضغط على زر "PUSH" على جانبي الغطاء الأمامي وافتح الغطاء الأمامي.

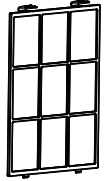


ملحوظة: هناك نقاط داخلية وخارجية بها أسنة سحب متجهة إلى الخارج؛ تأكد من تثبيت اللوحة الأمامية قبل الاستخدام.

## العناية بالفلتر وصيانته

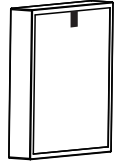
1. الفلتر المسبق (حوالي نصف شهر).

استخدم مكنتسة كهربائية لإزالة الغبار من على سطح الفلتر، أو اغسله بالماء وجففه جيدًا.



2. HEPA + مرشح مركب الكربون النشط (مرة كل شهرين تقريبًا).

عندما يومض مؤشر المطالبة باستبدال الفلتر بعد 1500 ساعة، اضغط على  وعلى زر إعادة الضبط بشكل متواصل لإيقاف ضوء مؤشر الفلتر وإعادة ضبط وظيفة التوقيت.



- ضع الفلتر في مكان جيد التهوية حتى تتطاير الغازات والبكتيريا الضارة الموجودة على سطح الفلتر. لا تعرضه لأشعة الشمس الزائدة.
- لا تغسل الفلتر بالماء.

### ✂ نصائح

- افصل قابس الطاقة قبل التنظيف والصيانة.
- لا تقم بتشغيل الجهاز عند إزالة الفلتر (لا يوجد تأثير لإزالة الغبار، والغبار الذي يتم استنشاقه قد يؤدي إلى تعطل الجهاز).
- افصل سلك الطاقة عندما يكون خاملًا لفترة طويلة (سوف يستهلك الطاقة في وضع الاستعداد أيضًا).
- قد تنقلص دورة استبدال الفلتر بالنظر إلى مكان وطريقة الاستخدام (على سبيل المثال، الأسر التي بها عدد كبير من المدخنين أو المناطق التي بها تلوث شديد للهواء). إذا أصبح تأثير الفلتر غير واضح، فاستبدل الفلتر في الوقت المناسب.
- عند استبدال الفلتر، يرجى إيقاف تشغيل الطاقة أولاً.

1. بعد توصيل الطاقة، سستمع صوت "DI"، ويدخل الجهاز في وضع الاستعداد، عندئذ سيومض مؤشر الطاقة باللون الأحمر.

2. التمهيد للتشغيل

بعد تشغيل الطاقة، يصبح ضوء مؤشر جودة الهواء أبيضًا تمامًا، ويدخل الجهاز في الوضع التلقائي.



3. المؤقت

يمكن ضبط وقت عمل الجهاز عن طريق زر المؤقت أثناء تشغيل الجهاز. اضبط الوقت على ساعة واحدة، أو ساعتين، أو 4 ساعات، أو 8 ساعات، اضغط مرة أخرى لإيقاف التشغيل، سيتم عرض الوقت المحدد على الشاشة.



4. السرعة

اضغط على زر سرعة الرياح لتغيير سرعة المحرك. وهي مقسمة إلى سرعة أوتوماتيكية، وسرعة الترس الأول وسرعة الترس الثاني، وسرعة الترس الثالث، والسكون. عند الضغط على هذا الزر، تزيد الماكينة ترسًا واحدًا من موضع الترس الحالي، ثم تعود إلى ملفات الوضع التلقائي. في الوضع التلقائي، يتوافق PM2.5 مع الجدول المقابل لجودة الهواء وموضع الترس في الوضع الذكي للسرعة:

1 ~ 100 = ضوء أخضر = جودة هواء ممتازة = الترس الأول.  
 101 ~ 200 = ضوء أصفر = جودة هواء جيدة = الترس الثاني.  
 201 ~ 500 = ضوء أحمر = جودة هواء رديئة = الترس الثالث.



5. قفل الأطفال

عند الضغط على زر قفل الأطفال، تدخل وظيفة زر الجهاز في حالة القفل، ولا يمكن تشغيل جميع الأزرار. اضغط طويلاً على هذا الزر لمدة 3 ثوان لفتح القفل.



6. إعادة الضبط

هذه الوحدة مجهزة بوظيفة فلتر تغيير التوقيت، والتي ستومض عند المطالبة باستبدال الفلتر بعد مرور 1500 ساعة. اضغط مع الاستمرار على زر إعادة الضبط لمدة 5 ثوان لمسح مؤشر الفلتر وإعادة ضبط وظيفة التوقيت.



7. إيقاف التشغيل

عندما يكون الجهاز متصلًا بالطاقة، المس زر "Power" أثناء التشغيل ليدخل الجهاز في وضع الاستعداد. (تضئ الأيقونة عندما يدخل الجهاز في وضع الاستعداد.)



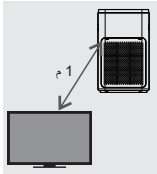
## احتياطات الاستخدام

### ◆ تعليمات التركيب

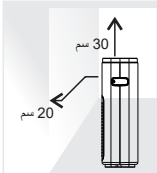


1. لا تضع الجهاز في الأماكن التالية:

- حيث يكون معرضًا لضوء الشمس المباشر أو في مواجهة مخرج الهواء والأماكن الساخنة (قد يسبب ذلك تشوهًا وتدهورًا وتغيرًا في اللون وأعطالًا).
- ملحقات الأجهزة مثل أجهزة التلفزيون والراديو (والتي قد تسبب تشويهاً للصورة وتشويشًا).



يرجى وضعه على مسافة متر 1 أو أكثر. في الوقت نفسه، إذا تم استخدام نفس المقيس مع هذه الأجهزة، فقد يحدث انسداد عند إدخال قابس الطاقة وتشويش في الصورة. في حالة حدوث هذا، قم بتوصيل سلك الطاقة إلى مقيس مختلف.



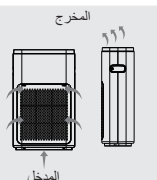
2. بالنسبة للغبار الداخلي مثل حبوب اللقاح، يجب وضع المنتج على الأرض. يوصى بوضع

المنتج على أرضية مسطحة في الغرفة نظرًا لأنه من المحتمل أن تسقط حبوب اللقاح والغبار وما إلى ذلك بالقرب من الأرض.



3. من أجل تدوير الهواء في الغرفة بشكل فعال.

من أجل عدم سد مدخل ومخرج الهواء، ضع المنتج على بعد حوالي 30 سم أو أكثر من الجانبين الأيسر واليمين بعيدًا عن الجدار والأثاث والستائر وما إلى ذلك. ومن أجل استخدام هذا المنتج بشكل أكثر فعالية، يرجى وضع ظهر المنتج على بعد 20 سم على الأقل من الحائط.



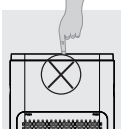
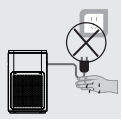
4. لا تضع أشياء على الوحدة الرئيسية (وإلا فقد يتسبب ذلك في تعطل الجهاز). ملاحظة خاصة:

لا تضع عليه المغناطيس والأشياء المعدنية.

5. لا تسد مدخل ومخرج الهواء، على سبيل المثال، لا تضع أشياء أمام مخرج الهواء. أو أمام

مدخل الهواء.

## تحذير ⚠️



1. يُمنع تحريك الجهاز أو هزه أثناء تشغيله. لا تسحب سلك الطاقة أثناء نقله أو تخزينه. قد يتسبب سحب سلك الطاقة في حدوث دائرة قصيرة أو تلف الجزء الداخلي من سلك الطاقة، مما يؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
2. لا تُثَلَّف سلك الطاقة أو القابس ولا تقطع سلك الطاقة أو تسحبه بشكل مفرط أو تقم بثنائه أو لثفه. في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله من قِبَل الشركة المصنعة أو قسم الخدمات أو التقني المتخصص لتجنب الخطر. يُحظر على غير المتخصصين تفكيك الماكينة لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية.
3. يجب عدم تعريض القابس واليد للماء قبل توصيل قابس الطاقة، وإلا فقد ينشأ عن ذلك خطر حدوث صدمة كهربائية.
4. لا تستخدم مصادر الطاقة أو المقابس العامة أو الأجهزة المتصلة التي تتجاوز القيمة المقدرة: 220 فولت ~ 5 أمبير من طاقة التيار المتردد. قد يؤدي استخدام مقياس عام يتجاوز القيمة المقدرة أو مصدر الطاقة إلى زيادة سخونة سلك الطاقة والتسبب في نشوب حريق.
5. لا تلمس قابس الطاقة ويداك مبلتان، فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.
6. لا تضع أصابعك أو أشياء معدنية في فجوة مخرج الهواء، وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو إصابة. لا تترك الماء أو المنظفات القابلة للاشتعال أو السوائل الأخرى لتسرب إلى المنتج لتجنب حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
7. هذا المنتج ليس بديلاً عن معدات التهوية العادية والمكانس الكهربائية اليومية ومجموعات الفلاتر المستخدمة في المطبخ.
8. لا تستخدم هذا المنتج في أجهزة الغاز أو أجهزة التدفئة أو ملحقات المواقد.
9. لا تستخدم هذا المنتج في بيئة رطبة أو ذات درجة حرارة عالية مثل الحمام أو المراض أو المطبخ.
10. لا تضع أبداً هذا المنتج في مثل هذه الأماكن.
  - الأماكن غير المستقرة (وإلا فقد يسقط المنتج أو يقع، مما قد يؤدي إلى إصابة أو تسرب كهربائي أو صدمة كهربائية أو نشوب حريق).
  - الأماكن ذات درجة الحرارة العالية أو الرطبة أو المبتلة، مثل الحمامات (فقد تُسبب أجهزة تنقية الهواء صدمة كهربائية أو نشوب حريق بسبب التسرب الكهربائي) والمكان الذي ينبعث منه السخام من المطبخ.
11. لا تستخدم منقيات الهواء في الداخل مع المبيدات الحشرية التي تعمل عن طريق البخور.
  - قد تتراكم البقايا الكيميائية في الجهاز ثم تنطلق من مخرج الهواء مما يعرض صحتك للخطر.
  - بعد استخدام المبيد، قم بتهوية الغرفة جيداً قبل استخدام جهاز تنقية الهواء.



12. لا ينصح باستخدام منقي الهواء عند حرق البخور أو لفائف البعوض، وإلا فإن الرائحة ستظل عالقة بفلتر منقي الهواء.

## تدابير الزامية



تدابير الزامية

1. قم بإيقاف تشغيل الجهاز فوراً عند حدوث أي من الحالات التالية (قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية أو شرر أو دخان).  
• عند وجود صوت غير طبيعي أو اهتزاز أثناء التشغيل.  
• عندما يصبح المنتج ساخن بشكل غير عادي وتفوح منه رائحة الاحتراق.

2. يرجى تنظيف قايِس الطاقة بانتظام.  
• إذا تراكمت الأتربة على قايِس الطاقة، فقد تتسبب الرطوبة في إتلاف الجزء المعزول من القايِس، مما يؤدي إلى نشوب حريق.  
• إذا لم يتم استخدام الجهاز لفترة طويلة، فيرجى فصل سلك الطاقة.

3. تأكد من فصل الطاقة قبل إجراء صيانة للجهاز.  
• فقد يبدأ المنتج فجأة، مما يتسبب في حدوث صدمة كهربائية وإصابة.

4. قم بتوصيل القايِس بإحكام بمقبس الطاقة (إذا لم يتم إدخال القايِس بإحكام، فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية بسبب ارتفاع درجة الحرارة أو حتى نشوب حريق).  
• لا تستخدم قايِسًا تالفًا أو منفذًا غير محكم للتيار.

5. يرجى سحب قايِس الطاقة من خلال إمساك الجزء المعزول من القايِس المحمول باليد.  
• حيث إن سحب سلك الطاقة من أجل إخراج قايِس الطاقة قد يتسبب في تلف سلك الطاقة أو حدوث صدمة كهربائية أو ماس كهربائي أو نشوب حريق.

6. عند حدوث أي من الحالات التالية، يرجى إيقاف تشغيل الجهاز على الفور والتحدث إلى قسم الصيانة.  
• المفتاح لا يعمل.

• سلك الطاقة أو القايِس ساخن بشكل غير طبيعي.  
• لاحظت وجود صوت أو اهتزاز غير طبيعي.  
• وجود أي تشوهات أو أعطال أخرى.



7. يُحظر على غير المتخصصين تفكيك الماكينة لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية.

بالنسبة للجنة الكهروتقنية الدولية (IEC): هذا الجهاز ليس مخصصًا للاستخدام من قِبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي الاحتياجات البدنية أو الحسية أو العقلية الخاصة، أو من تنقصهم الخبرة والمعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو تلقينهم التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز من قِبل شخص مسؤول عن سلامتهم. يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يعيئون بالجهاز. في حالة تلف سلك الإمداد، يجب استبداله من قِبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة أو الأشخاص المؤهلين من أجل تجنب الخطر.  
بالنسبة لـ EN: يمكن استخدام هذا الجهاز من قِبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص ذوي الاحتياجات البدنية أو الحسية أو العقلية الخاصة أو الذين تنقصهم الخبرة والمعرفة إذا تم الإشراف عليهم أو تلقينهم التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المنطوية. يجب ألا يعيثن الأطفال بالجهاز. يجب ألا يتم التنظيف والصيانة من قِبل الأطفال دون إشراف.



## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

### ◆ ظاهرة الخطأ الشائع ووصف رمز الخطأ واستكشاف الأخطاء وإصلاحها

ظاهرة الخطأ	الاستكشاف/ الحل
لا يمكن تشغيل الجهاز أو لا توجد استجابة عند الضغط على الزر.	<p>1. هل تم توصيل سلك الطاقة؟ ← قم بتوصيل سلك الطاقة.</p> <p>2. هل الغطاء الأمامي لجهاز تنقية الهواء مغطى؟ ← قم بتغطية الغطاء الأمامي لجهاز تنقية الهواء.</p>
الزر لا يستجيب.	<p>1. هل الفلتر متسخ؟ ← قم بتنظيف الفلتر.</p> <p>2. هل لم يتم استبدال الفلتر منذ مدة طويلة؟ ← استبدل الفلتر بأخر جديد.</p>
رائحة مخرج الهواء تجعل الناس يشعرون بعدم الارتياح.	<p>1. هل تمت إزالة الكيس البلاستيكي الموجود على شاشة الفلتر بجهاز التنقية؟ ← قم بإزالة الكيس البلاستيكي من الفلتر قبل استخدامه لأول مرة.</p> <p>2. هل تم تركيب فلتر جهاز التنقية بشكل غير صحيح؟ ← يرجى الرجوع إلى التعليمات الخاصة بتسلسل التركيب والاحتياطات.</p>
يعمل جهاز تنقية الهواء لفترة طويلة ولكن لم يتم تحسين جودة الهواء بشكل ملحوظ.	<p>ضوء تنبيه الفلتر قيد التشغيل: وهو ما يشير إلى أن مؤقت تغيير توقيت الفلتر قد بلغ القيمة المحددة. في هذه الأثناء بعد تغيير شاشة الفلتر، اضغط بشكل متواصل على زر السكون لإعادة الضبط.</p>

قطعة 1	الهيكل
مجموعة 1	الفلتر الرئيسي
قطعة 1	الفلتر الأساسي
قطعة 1	دليل استخدام المنتج
قطعة 1	التحكم في الحركة

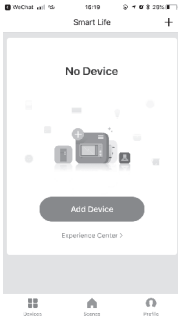
## تعليمات WiFi


### 1. المسح والتنزيل



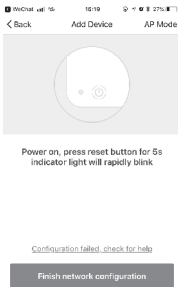
- 1) قم بتنزيل تطبيق "Smart Life".
- 2) سجّل الدخول إلى التطبيق بعد التسجيل (مناسب لنظام Android أو ios).

### 2. إضافة جهاز



- 1) يحتاج جهاز تنقية الهواء والهاتف المحمول إلى الاتصال بنفس شبكة wifi.
- 2) عندما يكون الجهاز في وضع الاستعداد، استمر في الضغط على زر "إعادة الضبط" بلوحة التحكم لمدة 5 ثوان حتى يومض مؤشر WIFI أو  بسرعة.
- 3) انقر على "إضافة جهاز" ثم اختر "منقي الهواء".

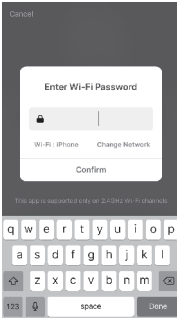
### 3. وضع التعريف



- تأكد من أن ضوء مؤشر WIFI بلوحة التحكم يومض بسرعة، ثم انقر على "إنهاء تعريف الشبكة".

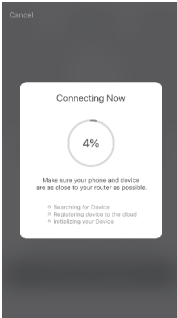
## 4. اختر wifi

اختر نفس شبكة WiFi التي يتصل بها الهاتف المحمول، أدخل كلمة مرور WiFi، وانقر فوق "تأكيد".



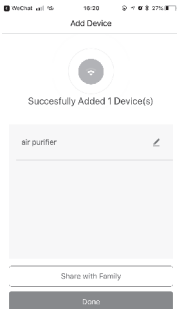
## 5. عملية التعريف

انتظر حتى يكتمل التعريف.



## 6. إتمام التعريف

اختر "تم" وأدخل واجهة التحكم.



# dzitsu

.Eurofred S.A  
ماركيز دي سينتيمانات 97  
08029 برشلونة  
[www.eurofred.es](http://www.eurofred.es)

**EUROFRED**  
*being efficient*