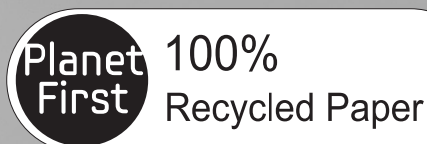


**SAMSUNG**



# تكييف الهواء

## دليل التركيب



تم إنتاج هذا الدليل باستخدام ورق مُعاد تدويره بنسبة ١٠٠٪.

مزايا لا حدود لها

شكراً لك على شراء هذا المنتج من Samsung.

**SAMSUNG**

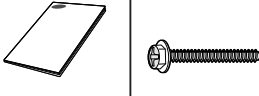
EN ES FR IT PT DE EL RU AP DB68-03683A-04

## لنوع العلبة الرفيعة الأحادية الاتجاه

### PC1NUSMAN

#### الملحقات

يرجى التحقق من العناصر التالية قبل تركيب المنتج.

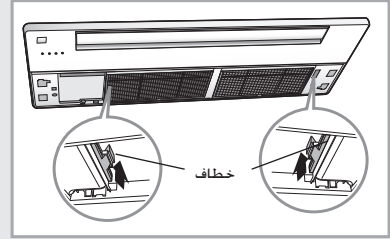
البرغي	عزم دوران الربط	التركيب كتيب	برغي M4X25
M4	١٨,٠٠~١٢,٠ كجم قوة • سم	١,٨~١,٢ ن/م	

⚠ تنبيه  
بعد التركيب، يجب على القائم بالتركيب أن يشرح للمستخدمين طريقة استخدام المنتج.

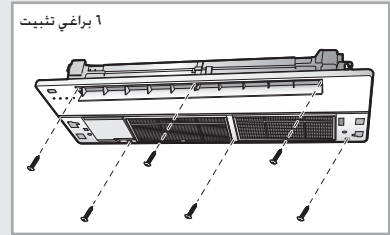
#### تركيب المنتج

- ⚠ تنبيه  
تعامل مع اللوحة بحرص.  
◆ لا تقم بإمالة اللوحة على الحائط ولا تضعها على أي جسم بارز.  
وإلا فيمكن أن تحدث خدوش على سطح اللوحة.  
◆ انتبه عند الإمساك بلوحة فتحة دخول الهواء للتركيب.

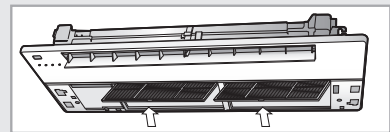
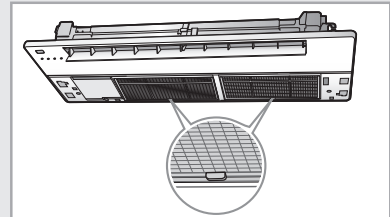
١ ثبت خطافي (٢) اللوحة على جانبي الوحدة الداخلية.

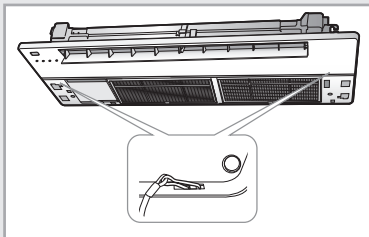
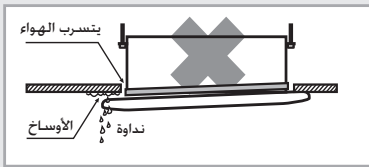
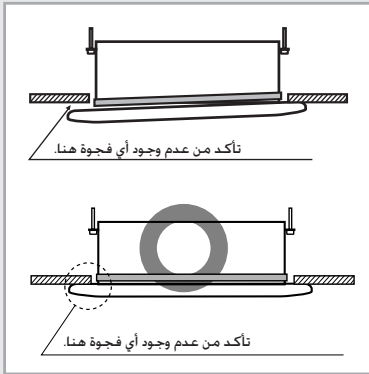
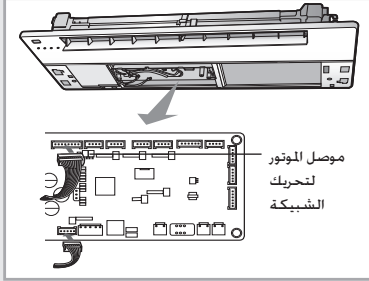
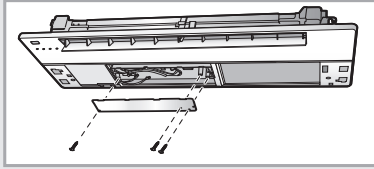


- ٢ اربط براغي تثبيت اللوحة بإحكام.  
١-٢ اربط براغي تثبيت اللوحة بإحكام مؤقتاً.  
٢-٢ اغلق الفجوة بين اللوحة والسقف عن طريق ضبط وضع اللوحة. واحكم ربط البراغي بالكامل.



٣ افتح الفلتر بالضغط على علامتي [PUSH] في الفلتر





٤ وصل الكابلات بين الوحدة الداخلية واللوحه.

١-٤ فك البراغي الثلاثة (٣) في علبة المكونات الكهربائية وانزع غطاء علبة المكونات الكهربائية.

٢-٤ وصل موصل اللوحه بموصل PCB في الوحدة الداخلية.

◆ وصل موتور التارجح الخاص باللوحه أو موصلات مستشعر جهاز التحكم عن بعد

بكل موصل في الوحدة الداخلية.

◆ تأكد من التوافق بين ألوان الموصلات.

٣-٤ اعد تركيب علبة المكونات الكهربائية.

٤-٤ اغلق الفلتر.

ملاحظة في حال فصل الموصل أو الخلط بين ألوان الكابلات، لن يعمل جهاز تكييف الهواء ولا جهاز التحكم عن بعد.

٥ تأكد من تثبيت اللوحه بالوحدة الداخلية بإحكام.

١-٥ عند إحكام ربط البراغي، تأكد من عدم وجود أي فجوة بين اللوحه والسقف ويجب أن

تكون اللوحه متوازية مع السقف أو وصلة السقف.

◆ في حال تركيب اللوحه بشكل خاطئ، يمكن أن يتسرب الهواء.

◆ في حال وجود فجوة بين اللوحه والسقف، اضبط ارتفاع الوحدة الداخلية.

٢-٥ تحقق من التركيب مرة أخرى حيث أن التركيب غير الكامل يمكن أن يسبب المشكلات التالية.

◆ إذا زادت الفجوة بين اللوحه والوحدة الداخلية عن ١٥ ملم، يمكن أن يوجد تسرب في الهواء أو قد يتسرب الماء المتكثف إلى الخارج، وبناء عليه، يجب الحفاظ على مسافة

١٥ ملم بين اللوحه والوحدة الداخلية باستخدام جهاز قياس رأسي (ورقة النمط).

٦ وصل الشبكة.

١-٦ وصل مشابك الأمان الخاصة باللوحه بكل جانب من جوانب الشبكة.

٢-٦ ثبت الشبكة بالضغط على زر [Push].

ملاحظة قبل تركيب الشبكة، يجب توصيل مشابك الأمان بكل جانب من جوانب الشبكة لمنع سقوط الشبكة.

## لنوع العلبة الرفيعة الأحادية الاتجاه

### PC1NUPMAN

#### الملحقات

يرجى التحقق من العناصر التالية قبل تركيب المنتج.

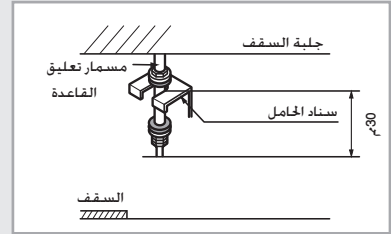
البرغي	عزم دوران الربط	التركيب كتيب	برغي M4X25
M4	١٨,٠٠ ~ ١٢,٠ كجم قوة سم	١,٨ ~ ١,٢ ن/م	

بعد التركيب، يجب على القائم بالتركيب أن يشرح للمستخدمين طريقة  
تنبيه استخدام المنتج.

#### تركيب المنتج

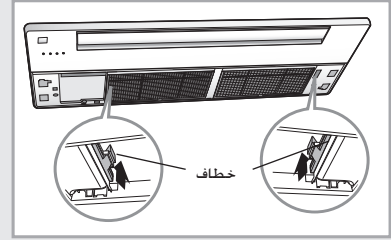
تعامل مع اللوحة بحرص.

- تنبيه لا تقم بإمالة اللوحة على الحائط ولا تضعها على أي جسم بارز.
- ولا فيمكن أن تحدث خدوش على سطح اللوحة.
- انتبه عند الإمساك بلوحة فتحة دخول الهواء للتركيب.



١ ثبت خطافي (٢) اللوحة على جانبي الوحدة الداخلية.

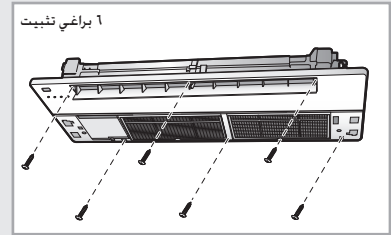
- ملاحظة إذا تعذر تثبيت خطافي اللوحة بالوحدة الداخلية، تحقق مما إذا كانت أغطية المحرك الموجودة على يمين اللوحة أو يسارها (موضعان) ملائمة لمسماير تعليق القاعدة أو لا.
- إذا كان طول مسماير تعليق القاعدة بفتحة الحامل ٣٠ مم، لن يلامس غطاء المحرك مسماير القاعدة.



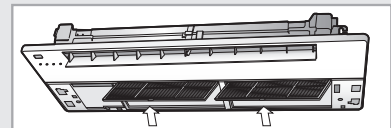
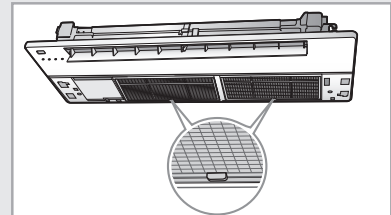
٢ اربط براغي تثبيت اللوحة بإحكام.

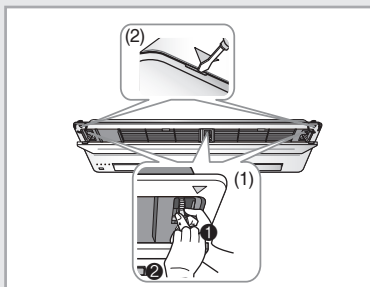
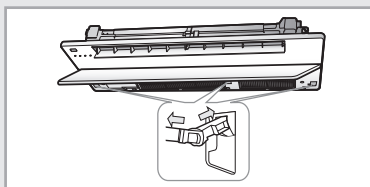
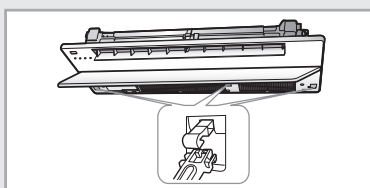
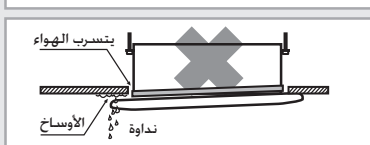
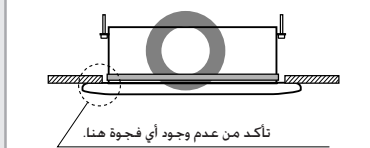
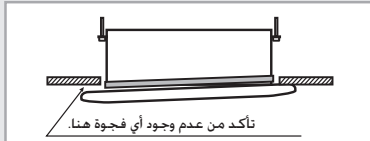
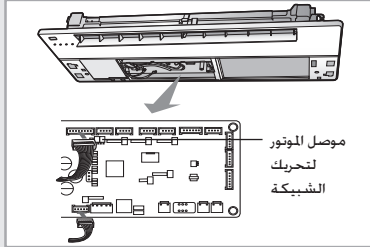
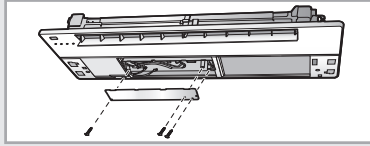
١-٢ اربط براغي تثبيت اللوحة بإحكام مؤقتاً.

٢-٢ اغلق الفجوة بين اللوحة والسقف عن طريق ضبط وضع اللوحة، واحكم ربط البراغي بالكامل.



٣ افتح الفلتر بالضغط على علامتي [PUSH] في الفلتر





- ٤ وصل الكابلات بين الوحدة الداخلية واللوحة.
- ١-٤ فك البراغي الثلاثة (٣) في علبة المكونات الكهربائية وانزع غطاء علبة المكونات الكهربائية.
- ٢-٤ وصل موصل اللوحة بـ موصل PCB في الوحدة الداخلية.
- ◆ وصل موتور التارجح الخاص باللوحة أو موصلات مستشعر جهاز التحكم عن بعد بكل موصل في الوحدة الداخلية.
- ◆ تأكد من التوافق بين ألوان الموصلات.
- ٣-٤ اعد تركيب علبة المكونات الكهربائية.
- ٤-٤ اغلق الفلتر.
- ملاحظة في حال فصل الموصل أو الخلط بين ألوان الكابلات، لن يعمل جهاز تكييف الهواء ولا جهاز التحكم عن بعد.

- ٥ تأكد من تثبيت اللوحة بالوحدة الداخلية بإحكام.
- ١-٥ عند إحكام ربط البراغي، تأكد من عدم وجود أي فجوة بين اللوحة والسقف ويجب أن تكون اللوحة متوازنة مع السقف أو وصلة السقف.
- ◆ في حال تركيب اللوحة بشكل خاطئ، يمكن أن يتسرب الهواء.
- ◆ في حال وجود فجوة بين اللوحة والسقف، اضبط ارتفاع الوحدة الداخلية.
- ٢-٥ تحقق من التركيب مرة أخرى حيث أن التركيب غير الكامل يمكن أن يُسبب المشكلات التالية.
- ◆ إذا زادت الفجوة بين اللوحة والوحدة الداخلية عن ١٥ ملم، يمكن أن يوجد تسرب في الهواء أو قد يتسرب الماء المتكثف إلى الخارج، وبناء عليه، يجب الحفاظ على مسافة ١٥ ملم بين اللوحة والوحدة الداخلية باستخدام جهاز قياس رأسي (ورقة النمط).

- ٦ وصل الشبكة.
- ١-٦ قم بتعليق الشبكة عن طريق وضع جزء المفصلة داخل الفجوة ووصل أجزاء التوصيل الثلاثة معاً (كما هو موضح في الشكل)، ثم اضغط عليها للأسفل لتوصيلها.
- ملاحظة قبل تركيب الشبكة، يجب توصيل مشابك الأمان بكل جانب من جوانب الشبكة لمنع سقوط الشبكة.

- ※ احتياطات السلامة عند فك اللوحة.
- ◆ عند فك اللوحة، امسك الجزء الذي يصلها بلوحة إدخال الهواء (١) ثم ادفعه لأعلى ناحية جزء اللوحة (٢) لفصله كما هو موضح في الشكل (١).
- ◆ عند حدوث خلل في أداء مزود الطاقة، افصل اللوحة باستخدام مفك عند المنطقة المشار إليها (٢) وتابع العمل بنفس الطريقة كما هو موضح في الشكل (١) لفك اللوحة، ثم تحقق من حالة التوصيل بمصدر الطاقة.

## لنوع العلبة الرفيعة الأحادية الاتجاه

### PC1MWSKAN/PC1NWSMAN/PC1BWSMAN

#### الملحقات

يرجى التحقق من العناصر التالية قبل تركيب المنتج.

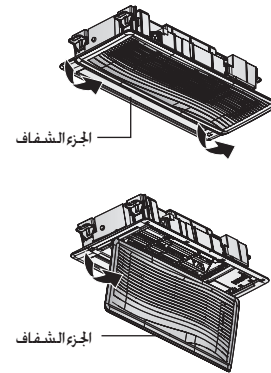
عزم دوران الربط	البرغي	التركيب كتيب	برغي M4X25
١,٨~١,٢ ن/م	١٨,٠~١٢,٠ كجم قوة سم	M4	

بعد التركيب، يجب على القائم بالتركيب أن يشرح للمستخدمين طريقة  
تنبيه استخدام المنتج.

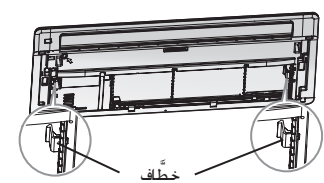
#### تركيب المنتج

- ⚠ تنبيه: تعامل مع اللوحة بحرص.
- ◆ لا تقم بإمالة اللوحة على الحائط ولا تضعها على أي جسم بارز.
- ◆ وإلا فيمكن أن تحدث خدوش على سطح اللوحة.
- ◆ انتبه عند الإمساك بلوحة فتحة دخول الهواء للتركيب.

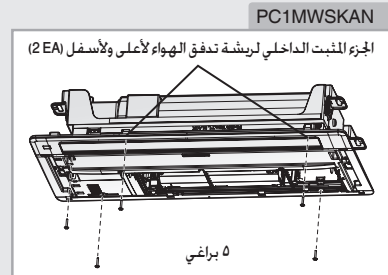
١ اسحب الجزء الشفاف الموجود بالشبكة لفتحها.

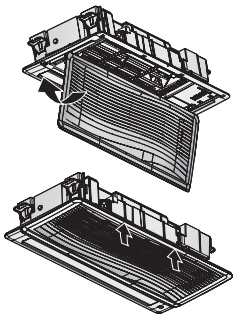
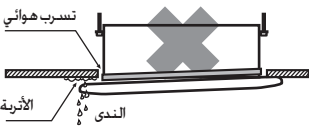
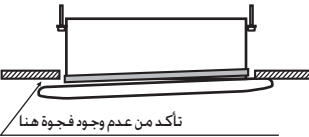
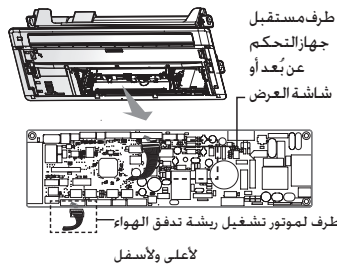
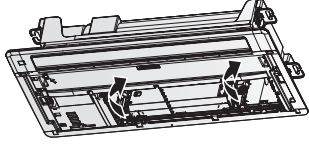
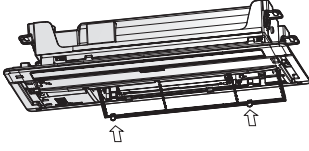


٢ ضع الخطاطيف الموجودة باللوحة في التجاويف الموجودة في كلا جانبي الوحدة الداخلية لتنشيط اللوحة.



- ٣ أحكم ربط براغي اللوحة.
- ١-٣ أحكم ربط براغي اللوحة مؤقتًا.
- ٢-٣ اضبط موضع اللوحة كي يتم تثبيتها بإحكام مقابل السقف دون وجود أي فجوة. ثم أحكم ربط البراغي بشكل صحيح.





٤ اسحب مقبض المرشح لفك المرشح.

٥ وُصل الكبلات بين الوحدة الداخلية واللوحه.

١-٥ أزل البرغيين من علبة المكونات الكهربائية.

٢-٥ أمسك مقبض العلبة. ثم افتح الغطاء كما هو موضح في الصورة.

٣-٥ وُصل موصلات اللوحه بموصل PCB الخاص بالوحدة الداخلية.

♦ وُصل موتور التارجح الخاص باللوحه وموصلات مستقبل جهاز التحكم عن بُعد بموصلات الوحدة الداخلية.

♦ تأكد من توصيل الموصلات المتماثلة في اللون ببعضها.

٤-٥ أغلق الغطاء. ثم أحكم ربط الغطاء بالبرغيين (٢ EA).

٥-٥ ركب غطاء المرشح.

ملحظة لن يعمل جهاز تكييف الهواء ووحدة التحكم عن بُعد في حالة عدم توصيل الموصلات أو توصيل موصلات مختلفة الألوان ببعضها.

٦ تحقق مما إذا كانت اللوحه مثبتة جيداً في الوحدة الداخلية

١-٦ عند إحكام ربط البراغي. تأكد من عدم وجود فجوة بين اللوحه والسقف. ومن أن اللوحه متوازنة مع السقف أو وصلة السقف.

♦ قد يتسرب الهواء في حالة عدم تركيب اللوحه بشكل صحيح.

♦ إذا كانت هناك فجوة بين اللوحه والسقف. فاضبط ارتفاع الوحدة الداخلية.

٢-٦ نظراً لأن التركيب غير الصحيح قد يتسبب في حدوث المشكلة كما هو موضح في الصورة. فافحص التركيب مرة أخرى.

٧ أغلق الشبيكة.



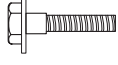

♦ في حالة عدم غلق الجزء الأوسط من الشبيكة بإحكام. اضغط عليه بيدك لإغلاق الشبيكة تماماً.



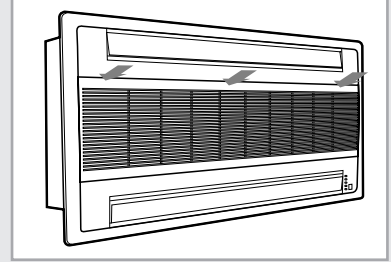
## لنوع الكاسيت ب ٢ اتجاهات

### PC2NUSMEN

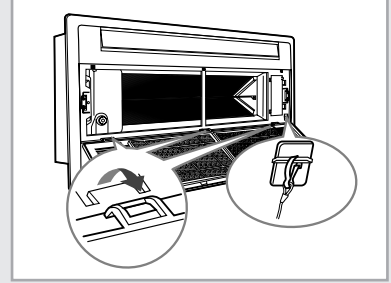
#### الملحقات

دليل المستخدم	كتيب التركيب	برغي م ٤ x ١٢	برغي م ٤ x ١٢
			

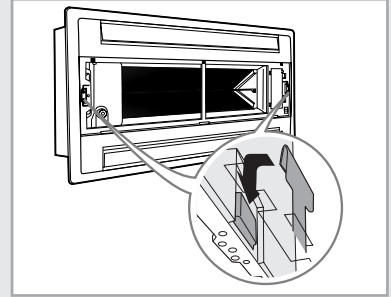
١ افتح الشبكة الأمامية بالضغط على الجانبين والوسط.



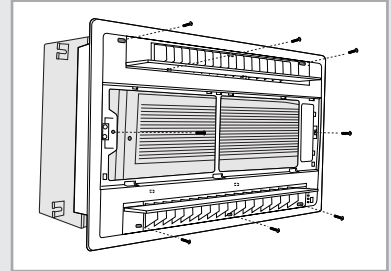
٢ انزع الشبكة الأمامية.  
١-٢ انزع مشبك الأمان.  
٢-٢ افتح الشبكة الأمامية بزاوية ٤٥ درجة واسجها إلى الأمام.

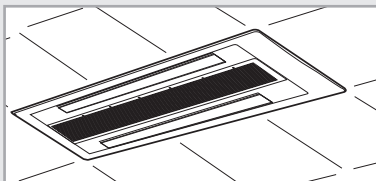
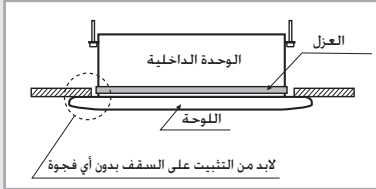
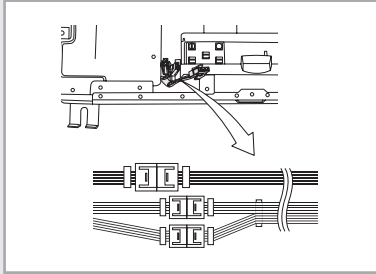
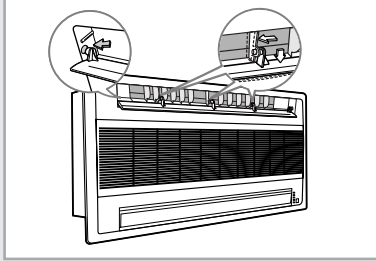
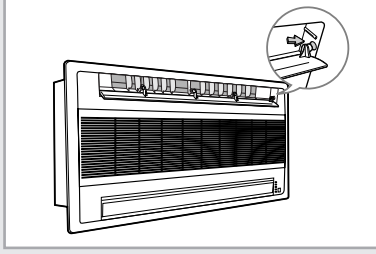


٣ ثبت الخطافين من اللوحة في جانبي الوحدة الداخلية.



٤ ثبت ٨ براغي في اللوحة والوحدة الداخلية مؤقتاً.  
ثم اضبطها لكي لا توجد فجوة بين السقف واللوحة.





٥ ركب ريشة تدفق الهواء.

١-٥ ثبت الجانب اليمين من الريسة على اللوحة الداخلية.

⚠ تنبيه إذا كان الاتجاه غير صحيح، لا يتم إدخال الريشة بلطف. تأكد من وجود أخدود مستطيل صغير في بروز الجانب اليمين.

٢-٥ ثبت الجانب الآخر على الريشة.

٣-٥ ثبت الجزء الوسيط من الريشة بالضغط على السداة في وسط الوحدة الداخلية بقليل.

٦ صل الكابلات بين صندوق المكونات الكهربائية واللوحة.

١-٦ ارج البرغيين من صندوق المكونات الكهربائية.

٢-٦ صل توصيلة اللوحة الى صندوق المكهرنات الكهربائية.

٣-٦ اعد صندوق المكونات الكهربائية الى مكانه.

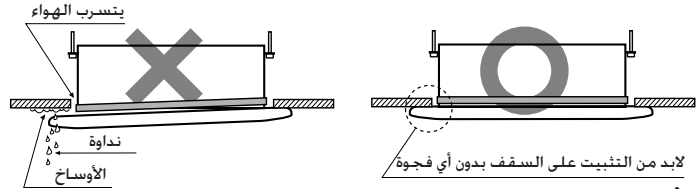
⚠ تنبيه خذ عناية حول ألوان الكيبلات بحيث لا تتمزج.

٧ تأكد من تثبيت اللوحة على الوحدة الداخلية.

١-٧ تثبت البراغي بإحكام بين الوحدة وسطح السقف.

⚠ تنبيه إذا كان تركيب اللوحة غير صحيح، قد يتسرب الهواء.

٢-٧ تأكد من عدم تسرب الهواء.



⚠ تنبيه

إذا كانت هناك فجوة بين اللوحة والسقف، اضبط ارتفاع الوحدة الداخلية. وإذا لم تضبط الارتفاع، قد تتكون النداءة من الفجوة.

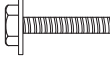

٨ اعد الشبكة الأمامية الى مكانها بالترتيب العكسي.

⚠ تنبيه لا تقم بغلق أي منطقة تفريغ سخنة من اللوحة.

## بالنسبة للعبة رباعية الاتجاهات

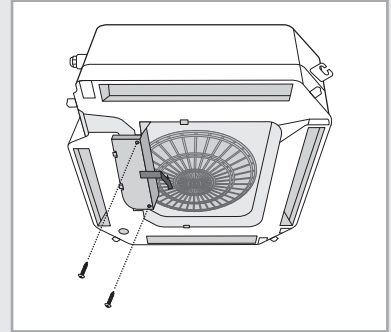
### PC4NUSKAN / PC4NUSKEN / PC4NBSKAN

#### الملحقات

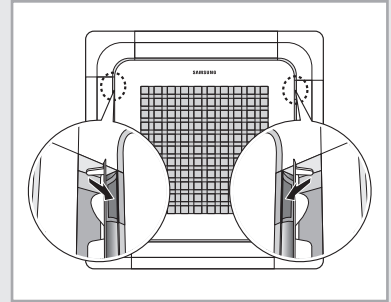
مسمار بصامولة (٤) (MACHINE M٥XL٣٥)	دليل التركيب (١)
	

⚠ تنبيه  
إذا فُقد المسمار المزود مع الجهاز، يمكنك شراء مسمار ربط بصمولة من نوع M5 (بحيث يزيد طول سن المسمار عن ٢٠ مم) ووردة دائرية من أي محل لبيع الأدوات لاستبدال المسمار المفقود.

- ١ افتح غطاء صندوق المكونات الكهربائية.  
• بعد فك البراغي، قم بزلق غطاء صندوق المكونات الكهربائية باتجاه السهم كما هو موضح بالشكل واسحب لأسفل.

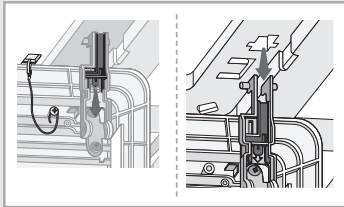


- ٢ قم بدفع المقابض من نوع المفاتيح إلى الداخل واسحب الشبكة لفتحها.  
• المقابض موجودة على جانبي شعار سامسونج الموجود على الشبكة.  
• قد تضطر إلى فتح ريش تدفق الهواء أولاً حتى يمكنك إيجاد المقابض.

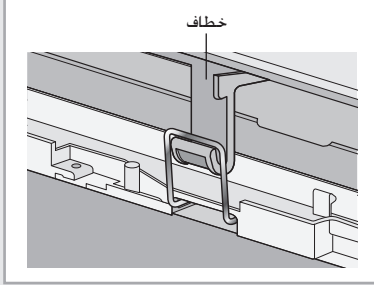


ليس هناك حاجة إلى فك الشبكة لتركيب اللوحة.  
ولكن إذا أردت فك الشبكة، فاتباع التعليمات الواردة أدناه.

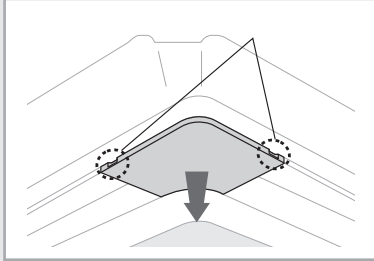
#### إفصل الشبكة الأمامية



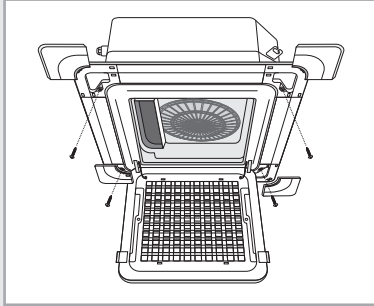
- ١ قم بإزالة مشابك الأمان أولاً.
- ٢ اسحب المفتاح الأخضر الموجود على المفصلة باتجاه العلامة **OPEN** واضغط على المفصلة واسحبها لإزالة الشبكة.  
(يوجد مفصلتان على الشبكة ويتعين عليك تطبيق هذه الخطوة على كليهما لإزالة الشبكة).
- ٣ لتركيب الشبكة الأمامية، أعكس الإجراءات المذكورة أعلاه.



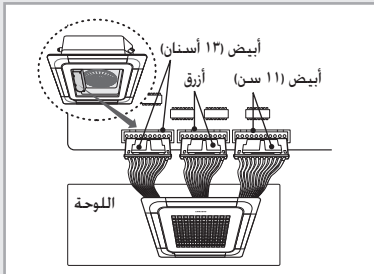
٣ قم بتركيب اللوحة باستخدام الخطافين الموجودين على كلا جانبي الوحدة الداخلية.



٤ قم بفك الأركان الأربعة للوحة. استخدم الحزير الموجودين على كل ركن من أركان اللوحات عند سحبهما إلى الخارج.  
\* قم بالتعامل مع الركن برفق باستخدام العرض الرقمي. حيث توجد كابلات كهربائية متصلة ذلك الركن.



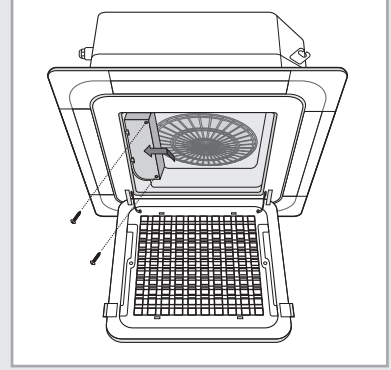
٥ قم ب تثبيت المسامير في اللوحة.  
١-٥ قم ب تثبيت ٤ مسامير في اللوحة مؤقتًا.  
٢-٥ قم ب تثبيتهم بإحكام بحيث لا توجد فجوة بين اللوحة والسقف.



٦ قم بتوصيل ٣ كابلات بين الوحدة الداخلية واللوحة.  
\* احرص على فحص عدد الأسنان الموجود على الطرف الأبيض توصيل الكابلات.

## بالنسبة للعبة رباعية الاتجاهات (النوع ب)

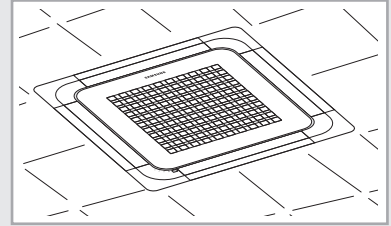
٧ اغلق غطاء صندوق المكونات الكهربائية وركب البراغي بإحكام.



٨ قم بتركيب الشبكة الأمامية وغلّقها.  
• تأكد من أن الخطاطيف الموجودة على الجانب الخلفي من الشبكة داخلية بالشكل الصحيح في الحزوز الموجودة في اللوحة (1) ثم ادفع اللوحة لغلّقها (2).



٩ تحقق من أن اللوحة مثبتة في الوحدة الداخلية.  
• قم ب تثبيت البراغي بإحكام بين اللوحة وسطح السقف.  
• فإذا لم يتم تركيب اللوحة بالشكل الصحيح، فقد يتسرب هواء.  
• لا تسد أية فتحات تصريف في اللوحة.



◆ ملاحظة  
إذا قام المستخدم بتغيير زاوية ريش تدفق الهواء بسبب فتح الشبكة الأمامية للتركيب أو الصيانة، يتعين إيقاف تشغيل قاطع الدائرة وتشغيله مرة أخرى قبل استخدام مكيف الهواء.  
وإلا، قد تختلف زاويا الريش وقد لا تنغلق بعض الريش عند إيقاف تشغيل المنتج.

