

دليل التركيب

الفهرس

معلومات فيما يخص السلامة	3
الخصائص	6
التركيب	20
الاستخدام	31
التنظيف والصيانة	33

❶ اقرأ هذا الدليل بعناية قبل التركيب والاستخدام حرصاً على سلامتك ومن أجل التشغيل الصحيح للجهاز. احتفظ دائماً بهذه التعليمات مع الجهاز حتى عند نقله أو بيعه. يجب على المستخدم أن يعرف بالكامل مميزات التشغيل والسلامة لهذا الجهاز.

⚠ يجب توصيل الأسلاك بواسطة فني متخصص.

- المصنع ليس مسؤولاً عن الأضرار الناتجة عن سوء التركيب أو سوء استعمال الجهاز.
- المسافة في الحد الأدنى للسلامة بين سطح الطبخ والمدخنة يجب أن تكون 650 مم، (بعض الموديلات يمكن تركيبها على ارتفاع أقل، يرجى الرجوع الى قفات الأحجام والتركيب).
- إذا كان لتعليمات التثبيت لفرن الغاز تشير إلى الحاجة لمسافة أكبر من المشار إليها أعلاه، يجب أن تأخذ ذلك في الحسبان.
- تأكد من أن التيار الكهربائي مطابق لما هو مشار إليه في اللوحة الموجودة داخل المدخنة.
- يجب تركيب أجهزة الفصل في النظام الثابت بما يتوافق مع لوائح أنظمة توصيل الأسلاك.
- بالنسبة للأجهزة من الفئة I، تحقق من أن شبكة تغذية الطاقة المنزلية تمتلك توصيل أرضي مناسب.
- قم بتوصيل المدخنة بماسورة تفرغ الدخان بحيث يكون قطرها 120 مم. ينبغي أن يكون مسار الماسورة قصيراً قدر الامكان.
- يجب احترام جميع القوانين السارية الخاصة بالتخلص من الهواء الفاسد.
- لا توصل المدخنة الشاقطة بمواسير تحمل أدخنة احتراق (على سبيل المثال من الغلايات والمدخن وما إلى ذلك)

- إذا تم استخدام المدخنة مع الأجهزة غير الكهربائية (مثل أجهزة الغاز) ، يجب ضمان درجة كافية من التهوية في الغرفة لمنع عودة تدفق غاز العادم. عند استخدام المدخنة مع الأجهزة التي تعمل بالطاقة بدلاً من الكهرباء، فإن الضغط السلبي في المكان يجب ألا يتجاوز 0,04 ميلي بار لمنع رجوع الأدخنة مجدداً إلى المكان بواسطة المدخنة.
- لا يجب إخلاء الهواء من خلال ماسورة أو قناة تُستخدم لتصريف الأبخرة من جهاز احتراق يعمل بالغاز أو بأنواع الوقود الأخرى.
- يجب استبدال سلك الطاقة عن طريق المصنع أو فني الخدمة، في حال تلفه.
- قم بتوصيل القابس بمنفذ يتوافق مع اللوائح المعمول بها ويكون في وضع يسهل الوصول إليه.
- فيما يتعلق بالتدابير التقنية والسلامة الواجب اتخاذها لتصريف الأدخنة، من الضروري اتباع القواعد التي وضعتها السلطات المحلية بدقة.
- **⚠ تحذير:** قبل القيام بتركيب المدخنة، قم بإزالة رقاقة الحماية.
- قم باستخدام البراغي والأدوات التي تتوافق مع الجهاز فقط.
- **⚠ تحذير:** الفشل في تركيب البراغي أو تثبيت الجهاز وفقاً لهذه التعليمات قد ينجم عنه مخاطر كهربائية.
- لا تنظر إليها مباشرة بواسطة الأجهزة البصرية (مناظير، عدسة مكبرة...).
- لا تطبخ الطعام الذي ينتج لهب مرتفع مثل الفلامبيه تحت المدخنة: قد يسبب ذلك حريق.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال بعمر 8 سنوات أو أقل ومن قبل الأشخاص ذوي القدرات الحسية النفسية الجسدية الأقل أو مع الخبرة والمعرفة غير الكافية ، بشرط أن يتم الإشراف عليهم وإرشادهم بعناية حول كيفية استخدام الجهاز بأمان وعلى الأخطار التي تنطوي على استخدامه. لا يجوز أن يلعب الأطفال بالجهاز. يُسمح للأطفال بتنظيف الجهاز وصيانته بشرط الإشراف عليهم.
- يجب الإشراف على الأطفال ومنعهم من العبث بالجهاز.

• يجب ألا يستخدم الجهاز الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين لديهم قدرات نفسية-حسية منخفضة أو مع خبرة ومعرفة غير كافية، ما لم يتم الإشراف عليهم وإرشادهم بعناية.

⚠ المناطق المكشوفة والتي يمكن الوصول إليها عند استعمال جهاز الطبخ قد تكون شديدة الحرارة.

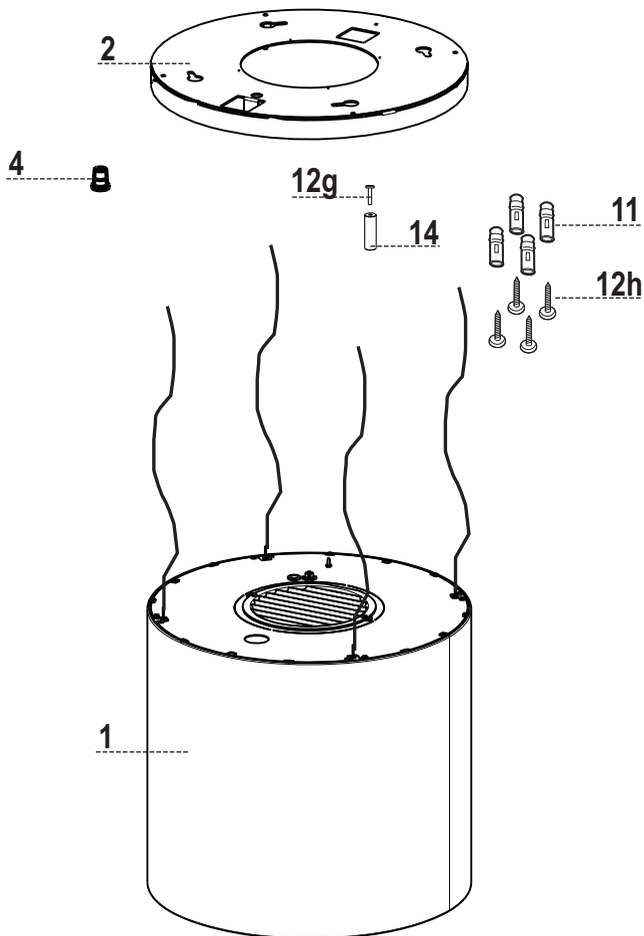
- قم بتنظيف و/أو استبدال الفلاتر بعد الفترة الزمنية المحددة انظر فقرة الصيانة والتنظيف.
- يجب أن يكون هناك تهوية كافية في الغرفة عند استخدام المدخنة في نفس الوقت الذي تستخدم فيه الأجهزة التي تستخدم الغاز أو أنواع الوقود الأخرى (لا تنطبق على الأجهزة التي تقوم بتفريغ الهواء داخل الغرفة فقط).

• يشير الرمز  على المنتج أو على العبوة إلى عدم التخلص من المنتج كنفايات منزلية عادية. بل يجب تسليمه إلى نقطة جمع نفايات متخصصة في إعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. عند التأكد من التخلص من هذا المنتج بطريقة صحيحة، فأنت تساعد بذلك في منع حدوث عواقب سلبية على البيئة والصحة البشرية، والتي قد تقع بالفعل بسبب التعامل غير السليم مع المنتج كنفايات. لمزيد من المعلومات عن إعادة تدوير هذا المنتج، يُرجى الاتصال على مكتب المدينة المحلي، أو خدمة التخلص من النفايات المنزلي، أو المتجر الذي اشتريته منه هذا المنتج.

مكونات (طراز زووم Zoom)

مكونات المنتج	الكمية	مرجع
هيكل المدخنة كامل مع: التحكم، المصابيح، المرشحات	1	1
الواح داعمة للمدخنة.	1	2
ممر الكابل	1	4
دقرة نهاية المسار .	1	14
مكونات التركيب	الكمية	مرجع
أوتاد 10 Ø	4	11
براغي M5 x 70	4	12h
براغي للدقرة	1	12g
وثائق	كمية	
كتيب التعليمات	1	

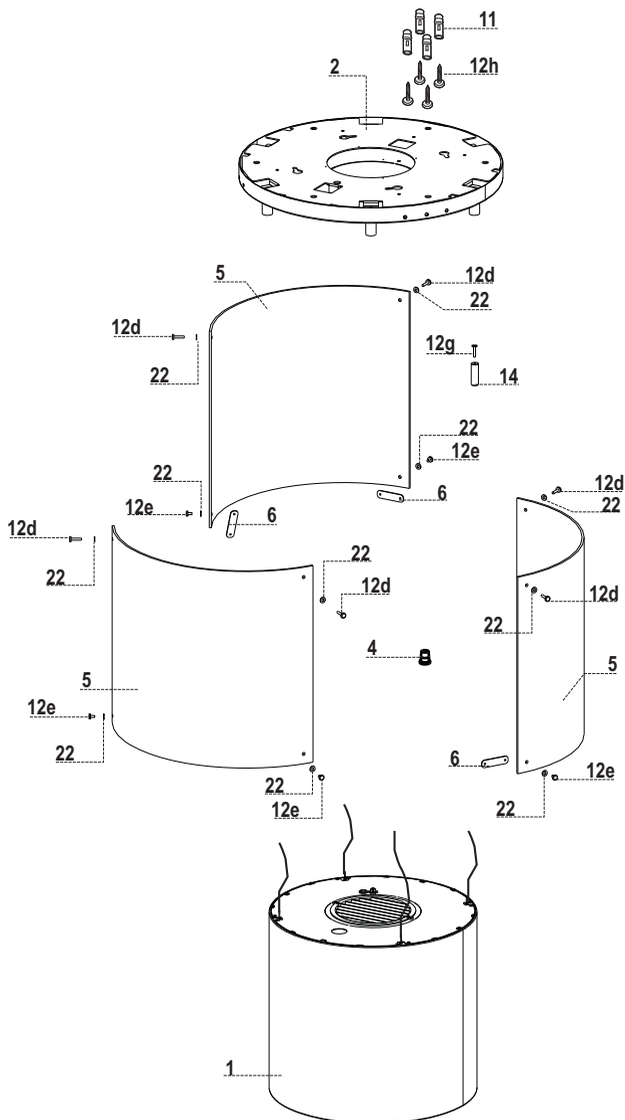
ZOOM (15 Kg)



مكونات (طراز شيك - فانيلا Chic-Vanilla)

الكمية	مكونات المنتج	مرجع
1	هيكل المدخنة كامل مع: التحكم، المصابيح، المرشحات	1
1	قاعدة داعمة للمدخنة (مع حامل مصباح).	2
1	ممر الكابل	4
3	زجاج	5
3	مسامير تثبيت الزجاج	6
1	دفرة نهاية المسار.	14
الكمية	مكونات التركيب	مرجع
4	أوتاد 10 Ø	11
4	براغي M5 x 70	12h
6	براغي M4 x 20	12d
6	براغي M4 x 10	12e
1	برغي للدفرة	12g
12	حلقة مطاطية	22
الكمية	وثائق	مرجع
1	كتيب التعليمات	

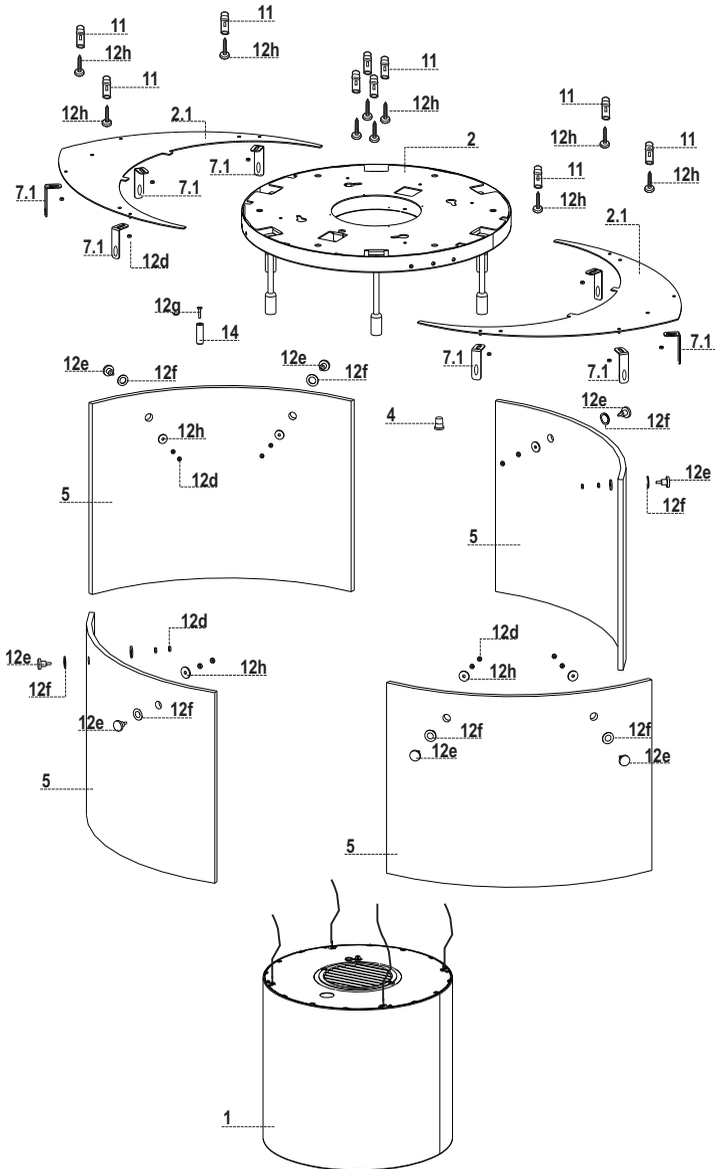
CHIC / VANILLA (30 Kg)



مكونات طراز (نيسـت Nest)

الكمية	مكونات المنتج	مرجع
1	هيكل المدخنة كامل مع: التحكم، المصابيح، المرشحات	1
1	قاعدة داعمة للمدخنة (مع حامل مصباح).	2
2	تطويلة للوح دعم المدخنة	2.1
1	ممر الكابل	4
4	زجاج (زجاج مصنع يدوياً)	5
1	دفرة نهاية المسار.	14
الكمية	مكونات التركيب	مرجع
8	كتيفات تثبيت الزجاج مع جلبة معدنية	7.1
10	أوتاد 10 Ø	11
10	براغي M5 x 70	12h
24	صامولة M4 (كتيفات تركيب التطويلة)	12d
8	عقدة تثبيت الزجاج	12e
8	حشوة احكام لسلامة الزجاج	12f
1	براغي للدفرة	12g
8	حشوة احكام لسلامة الزجاج	12h
الكمية	وثائق	
1	كتيب التعليمات	

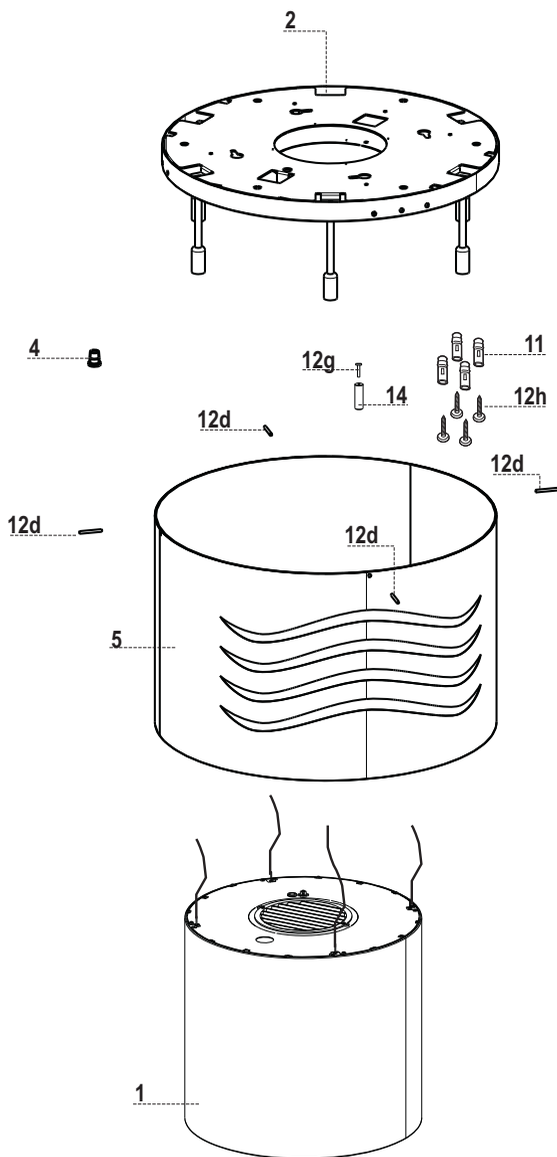
NEST (39 Kg)



مكونات (طراز فيرتيجو Vertigo)

الكمية	مكونات المنتج	مرجع
1	هيكل المدخنة كامل مع: التحكم، المصابيح، المرشحات	1
1	قاعدة داعمة للمدخنة (مع حامل مصباح).	2
1	ممر الكابل	4
1	زجاج أو لوحات من مادة أخرى	5
1	دفرة نهاية المسار.	14
الكمية	مكونات التركيب	مرجع
4	أوتاد 10 Ø	11
4	براغي M5 x 70	12h
4	مسمار إرغي كروم لتثبيت الزجاج	12d
1	برغي للدفرة	12g
كمية وثائق		
1	كتيب التعليمات	

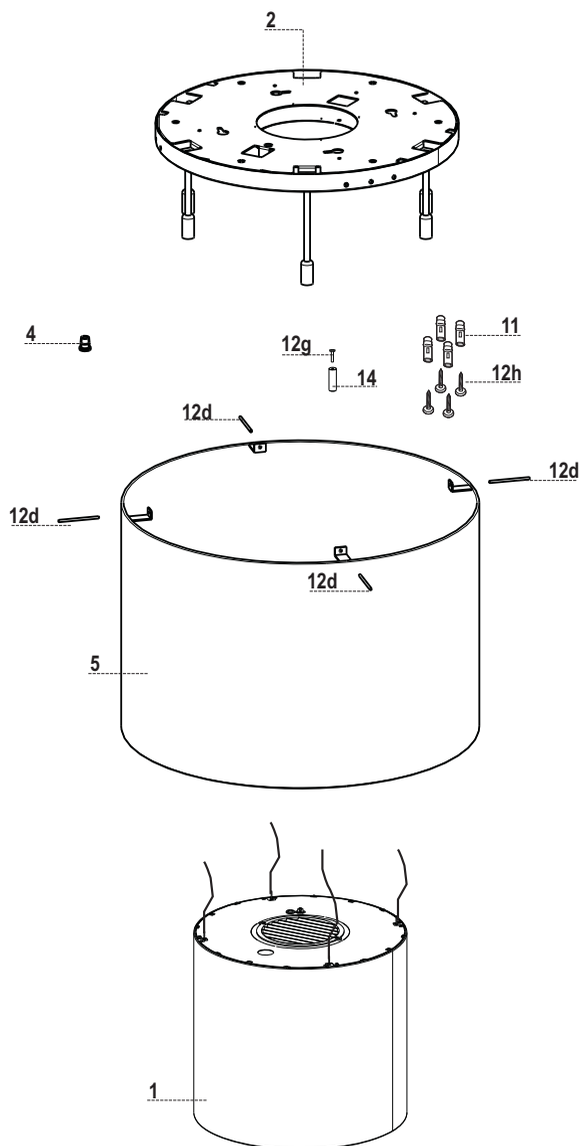
VERTIGO (20 Kg)



مكونات (طراز كاليدوس Kaleidos)

الكمية	مكونات المنتج	مرجع
1	هيكل المدخنة كامل مع: التحكم، المصابيح، المرشحات	1
1	قاعدة داعمة للمدخنة (مع حامل مصباح).	2
1	ممر الكابل	4
1	زجاج أو لوحات من مادة أخرى	5
1	دفرة نهاية المسار.	14
الكمية	مكونات التركيب	مرجع
4	أوتاد 10 Ø	11
4	براغي M5 x 70	12h
4	مسمار إرغي كروم لتثبيت الزجاج	12d
1	برغي للدفرة	12g
كمية	وثائق	
1	كتيب التعليمات	

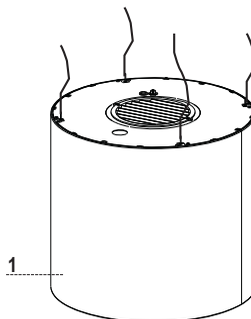
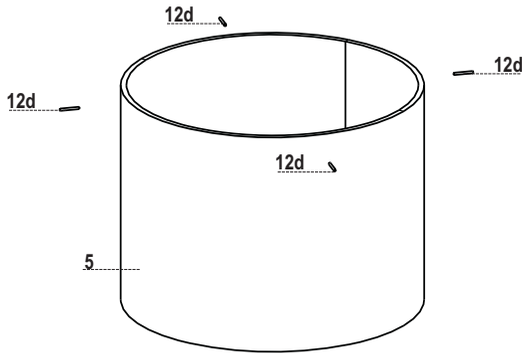
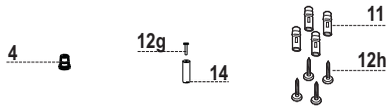
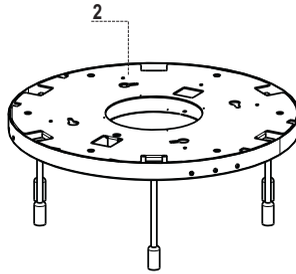
KALEIDOS (18 Kg)

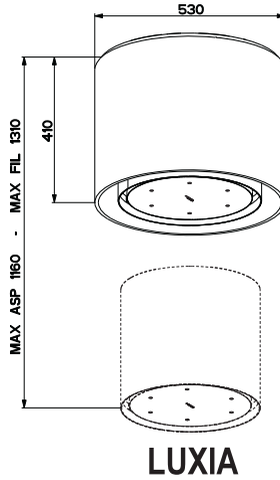
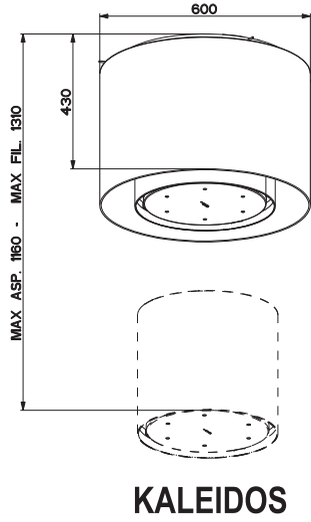
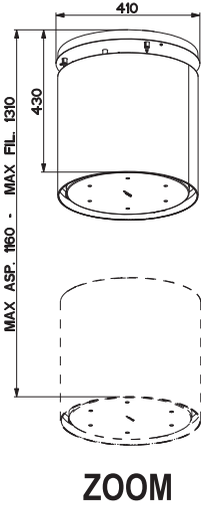


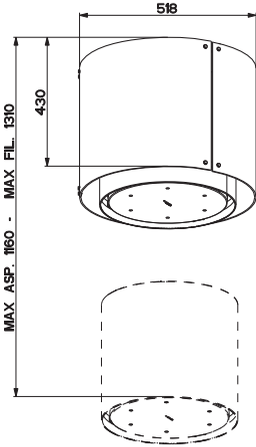
مكونات (طراز لوكسياLuxia)

المرجع	الكمية	مكونات المنتج
1	1	هيكل المدخنة كامل مع: التحكم، المصابيح، المرشحات
2	1	قاعدة داعمة للمدخنة (مع حامل مصباح).
4	1	ممر الكابل
5	1	زجاج
14	1	دفرة نهاية المسار.
المرجع	الكمية	مكونات التركيب
11	4	أوتاد 10 Ø
12h	4	براغي M5 x 70
12d	4	مسمار إرغي كروم لتثبيت الزجاج
12g	1	برغي للدفرة
الكمية	وثائق	
1	كتيب التعليمات	

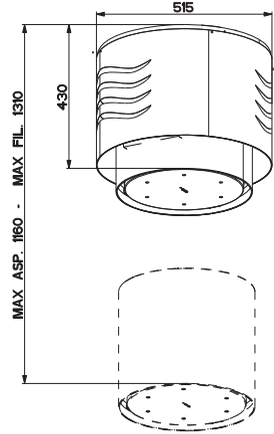
LUXIA (30 Kg)



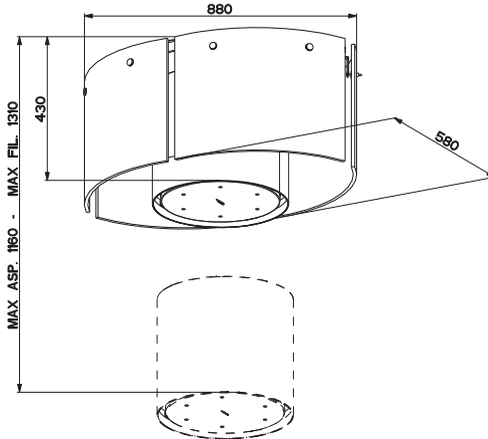




CHIC / VANILLA



VERTIGO



NEST

التركيب

- تم تصميم هذه المدخنة للتركيب كسقف / أو كرف مستو قد فوق (650 مم على الأقل) سطح طبخ على شكل جزيرة:
- النسخة الشافطة: لتفريغ الهواء للخارج.
 - النسخة ذات الفلتر: تدوير الهواء داخلياً

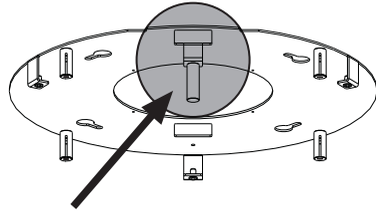
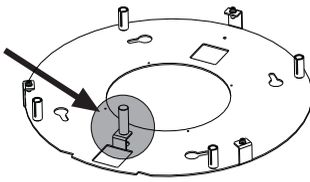
تنبيه المدخنة **F-Light** هي نظام مولف من مدخنة + نجفة، حيث هناك توصيلتين منفصلتين للكابل، توصيل كهربائي للمدخنة وآخر لنجفة الإنارة.
الطراز زووم **Zoom** ليس مزود بنجفة إنارة.

تسلسل عمليات تركيب

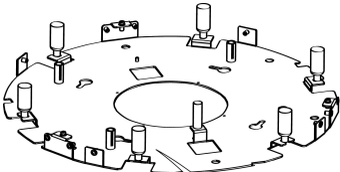


- التحضير للتركيب
- ثقب السقف / الرف وتركيب لوحة الدعم
- توصيلات
- تركيب هيكل المدخنة
- التحقق من صلاحية التشغيل
- التخلص من التعبئة والتغليف

تركيب دقرة نهاية المسار



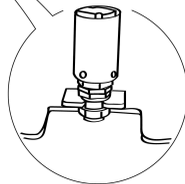
- فك مسامير البراغي الـ 3 التي تربط أجزاء اللوحة (من الأشكال و/أو أحجام مختلفة) بواسطة مفتاح مزود مع الجهاز.
- خذ الدقرة وثبتها باللوحة بواسطة البرغي المزود على المرحلة كما هو مبين في الشكل.

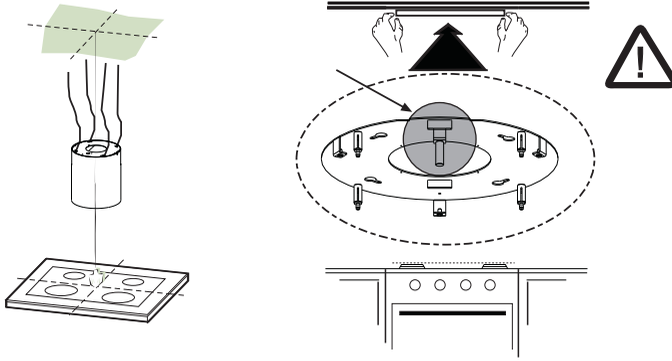


- في حال وجود حامل المصباح قم بتنبيته على الدعامات المهيئة وهي تبدو على شكل محبس على الأطراف.
تحذير: لا تقطع العلاقات التي تثبت الأسلاك.

- قم بتنشيد البرغي المثبت لحامل المصباح على الدعامات بحيث تكون الأخيرة بين الحلقنتين.

الطراز زووم **Zoom** ليس مزود بنجفة إنارة.





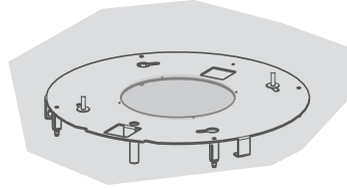
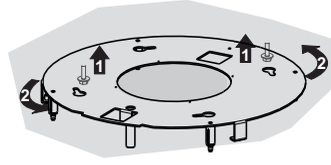
ثقب السقف/الرف وتركيب لوحة الدعم

ثقب السقف/اللوحة الفاصلة عن السقف

- بواسطة خط الشاقول وازي مركز سطح الطبخ مع السقف/اللوحة الفاصلة.
- ضع على السقف/اللوحة القاعدة و انتبه الى دقرة نهاية المسار، وعند التركيب، بمواجهة سطح الطبخ (يجب عدم الخلط بين دقرة نهاية المسار وبين الـ 4 الآخرين لتثبيت الحديد لتحريك المدخنة).
- ضع علامات مراكز ثقوب القاعدة.
- انقب النقاط التالية :
- سقف الاسمنت المسلح: استعمل الوند الثاني.
- السقف من الطوب ذو الفراغات، بسماكة 20 مم: انقب بقطر 10 مم (أدخل فوراً الأوتاد 11 المزودة).
- السقف الخشب: البرغي الثاني الخاص بالخشب (غير مزود).
- ألواح خشبية، بسماكة مقاومة 15 مم قم بثقب قطر 7 مم.
- ممر الكابل الكهربائي انقب بقطر 10 مم.
- (تنبيه: اذا كانت المدخنة مزودة بنجفة الانارة فان هناك خط كهربائي مباشر لتغذية المدخنة وخط آخر مع مفتاح لنجفة الانارة)
- مخرج الهواء (طراز الشافط): حسب قطر انبوب شفط الهواء.
- قم باحكامها بالبراغي، بشكل متقاطع و اترك مسافة 4-5 مم عن السقف، برغيين
- للسقف من الاسمنت المسلح، استعمل أوتاد خاصة بالاسمنت، غير مزودة مع الجهاز..
- للطوب ذو الفراغات، بسماكة مقاومة حوالي 20 مم، براغي 12h المزودة مع الجهاز.
- للسقف الخشب، البراغي الخاصة بالخشب، غير مزود.
- للرف الخشب، براغي مع حشوات وصامولات غير مزودة.

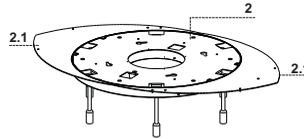
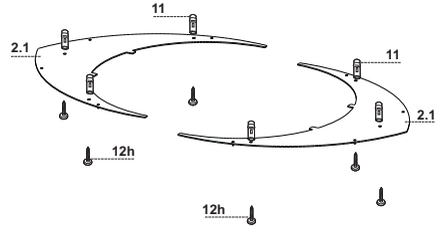
تركيب لوحة التثبيت

- ارفع لوحة التثبيت مع التأكد بوضع دقرة نهاية المسار في وضع أمامي.
- احشر العروات المعدة سابقاً بالسقف على البرغيين ثم قم بتدويرها حتى مركز تعديل العروة .
- قم بتشديد البرغيين واربط البرغيين الآخرين؛ وقيل الانتهاء من التشديد يمكنك إجراء تعديلات بواسطة التدوير، مع الانتباه الى عدم خروج البراغي من مكان عروة التعديل.
- يجب أن يكون التثبيت آمن سواء بالنسبة لثقل المدخنة أو التوتر الذي ينجم عن التحريك العرضي الغير مقصود لجوانب الجهاز المعلق. بعد الانتهاء من التثبيت تأكد من استقرار اللوحة.
- في جميع الحالات التي يكون فيها السقف ليس قوياً بما فيه الكفاية عند نقطة تعليق، يجب عند التركيب تقوية السقف باستخدام لوحات مناسبة وترتكز على أجزاء مقاومة من هيكل السقف.



تثبيت لوحة تمديد (طراز نيست NEST)

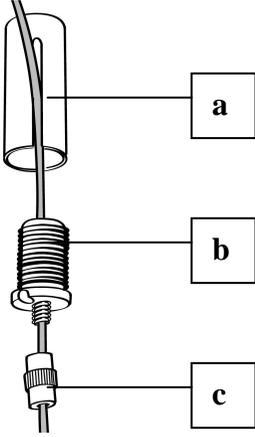
- خذ التطويلتين 2.1 وضعهما في العروات المخصصة في اللوحة 2 والتي سبق تركيبها.
- ضع علامات مراكز الثقوب في اللوحة القاعدة.
- اخلع التطويلات.
- انقب بقطر 10 مم (أدخل الأوتاد 11 زودة).
- قم بوضع التطويلات مرة أخرى وثبتها بالبراغي 12h المزودة.



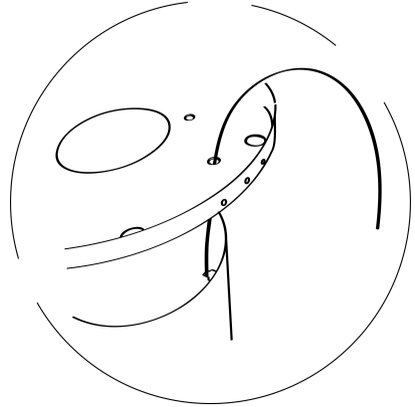
توصيل كابلات المدخنة - اللوحة

ملاحظة قبل المتابعة مع التثبيت من الضروري القيام برفع المدخنة الى ارتفاع 650 مم على الأقل من من سطح الطبخ مستعيناً بداعم أو بمساعدة شخص ثان.

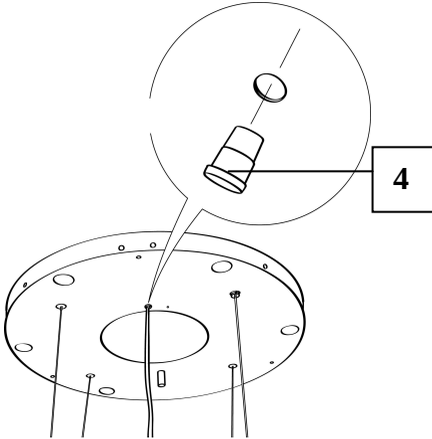
⚠ هذا الاجراء هو أساسي وغاية في الأهمية حيث سنقوم بتوصيل كابلات المدخنة على اللوحة في السقف . وغاية في الأهمية أن لا يقع وزن المدخنة على البنية.



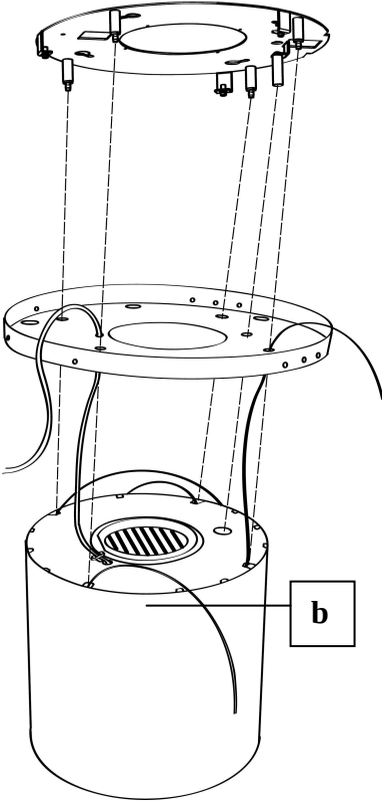
- يتكون نظام الربط من الكابلات الأربعة 4 من 3 أجزاء:
• مدقرة ملولبة (a) سبق تركيبها على لوحة القاعدة بالسقف.
• مبراغي حابسة للكابل (b) مزودة.
• مقبض للأمان (c) مزود.



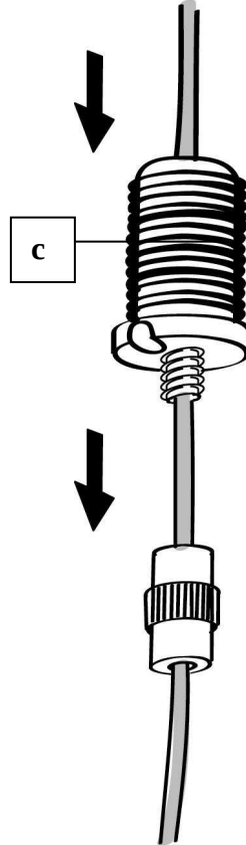
- قم بتمرير الـ 4 كابلات (معلقة بجسم المدخنة) في الثقوب المخصصة لها في غطاء اللوحة المركبة مسبقاً.



- أدخل مُحكم الرَبْط .
أربعة 4 في ثقب غطاء اللوحة وادخل كابل التوصيل الكهربائي للمدخنة.
تنبيه: لا تتلف أو تزيل المشبك الماسك لكابل الكهرباء للمدخنة.

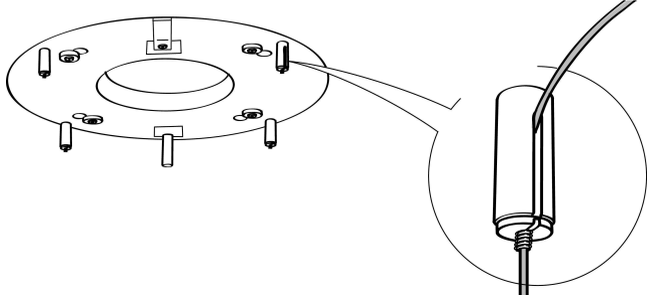
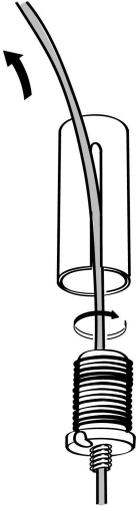


- انتبه لاتجاه اللوحة المثبتة بالسقف (دفرة نهاية المسار للوحة يتوازى مع ثقبه فوق غطاء اللوحة وفوق جسم المدخنة).



- أدخل مقبض الأمان (c) في الكابلات الملولبة الخاصة بها تجاه الأعلى.
- أدخل براغي حبس الكابل (b) في الكابلات الخاصة بها.

- أدخل الكابلات في عروات الدقر المملولة (a) وأحكم ربطها بالبراغي حابسة الكابل (b)



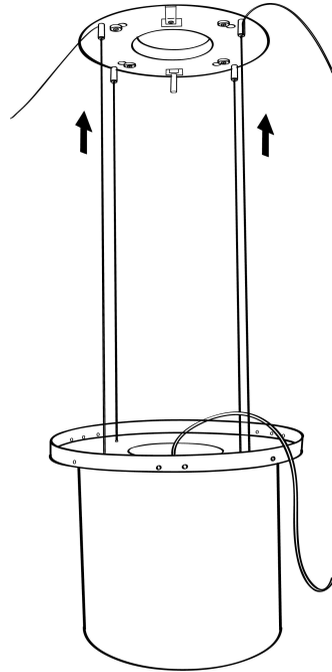
- وفي نهاية العملية يجب أن تكون النتيجة كما هو مبين بالرسم بالنسبة لجميع الكابلات الأربعة. 4.

- عند الوصول الى هذه النقطة يكون لدينا جميع الكابلات الأربعة 4 موصولة باللوحة.

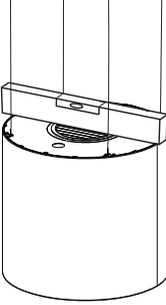
قم بشد الكابلات الى الأعلى بحيث تستطيع الحركة داخل براغي حابس الكابل وخارج عروة دقرة نهاية المسار.

هذا ممكن لأن المشبك حابس الكابل له نظام يسمح بمسار الكابل باتجاه واحد ويحبس مساره بالاتجاه المعاكس .

تأكد من أن الكابلات لها جميعاً نفس الطول لتسهيل عملية التسوية النهائية، والكابل الخلفي جبهة اليسار لا ينبغي أن يكون أطول من غيره.

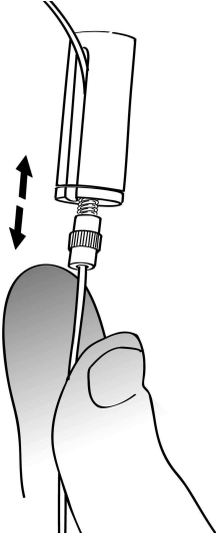


تسوية المدخنة



- من الضروري القيام بتسوية جسم المدخنة وذلك من أجل التشغيل السليم والتحريك الصحيح.
- تسوية المدخنة يكون من خلال ضبط دقرات الأمان.

- ضع ميزان الماء فوق المدخنة.



- اضغط تجاه الأعلى، على قبيضات الأمان "تنفك" حركة الكابل.
- ادخال أو اخراج الكابل من خلال برغي حابس الكابل يمكن من ضبط مستوى جسم المدخنة.
- عند الانتهاء من تسوية المدخنة، قم بإحكام مقابض الأمان.

تنبيه:

- تأكد من أن جميع الكابلات الأربعة 4 الداعمة مشدودة.
- تأكد من أن جميع الكابلات الأربعة 4 الداعمة لم تتضرر أثناء التركيب.
- ينبغي التذكي بأن الحد الأدنى للمسافة بين المدخنة وسطح الطبخ لا يقل عن 650 مم .
- الجسم المتحرك (جسم المدخنة) يجب أن تكون مجال حركته على الأكثر 900 مم في طراز ذو الفلاتر و 750 مم عند تركيب طقم طراز الشافط .

توصيات

مخرج الهواء طراز الشافط

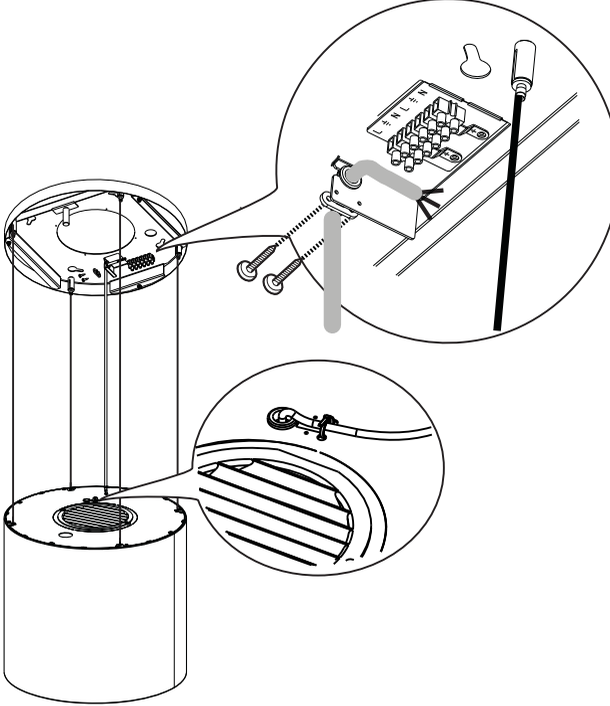
لتركيب المدخنة من الطراز الشافط يرجى الرجوع الى التعليمات المصاحبة لطاقم الشفط الخاص بالمدخنة.

مخرج الهواء طراز ذو الفلاتر

- افتح مجموعة الاضاءة بسحب النتوء المخصص.
- اخلع الفلتر المضاد للشحوم.
- تأكد من من وجود الفلاتر الكربونية النشطة المضادة للروائح.

تركيب كابيل امداد الطاقة

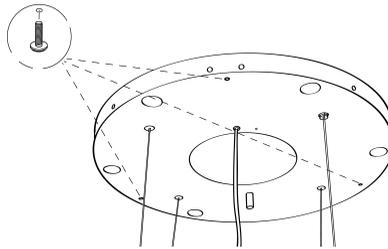
- قم بشد كابيل امداد الطاقة وثبته على مُرَحَلَة العروة باستخدام اللسان المركب مسبقاً بواسطة برغيين 2.
- قم بحشر محبس الربط المطاطي والموجود مسبقاً بكابيل الادماد فب العروة لتجنب تلفه في المستقبل.
- قم بتوصيل المدخنة بشبكة التيار من خلال مفتاح مزدوج الأقطاب بفتح توصيل لا يقل عن 3 مم.



- أزل الفلاتر المضادة للشحوم (انظر فقرة "الصيانة") و تأكد من أن واصل التيار في الكابل متواجد في مقبس الشايف. عند ذلك يمكن قطع المشبك الحابس لكابيل الادماد للمدخنة. بعد ذلك يمكن اجراء توصيل الادماد بالتيار لكل من المدخنة ولنخفة الإنارة في حال وجودها.

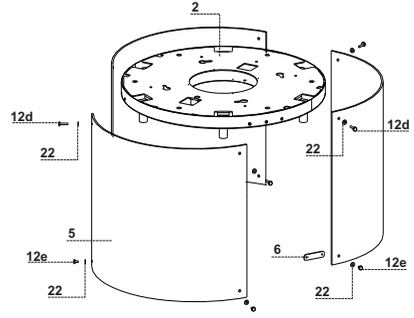
تركيب غطاء اللوحة

- اغلق اللوحة بغطاء اللوحة باستعمال البراغي الـ 3 والتي قمت بازالتها مسبقاً بالمفتاح المزود.



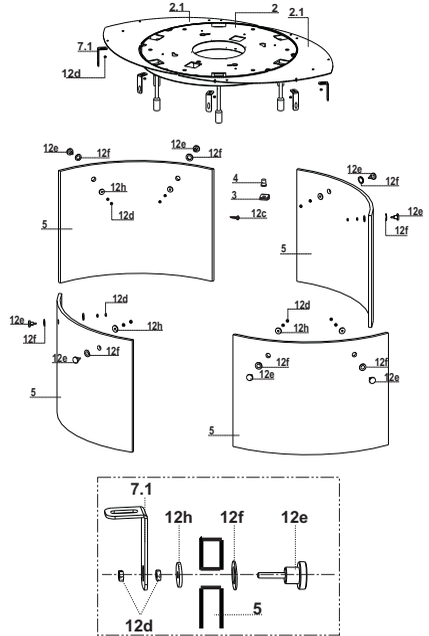
تركيب زجاج الطراز شيك .فاتيللا CHIC-VANILLA

- قم بتركيب المصابيح في حامل المصباح.
- تركيب المصابيح بواسطة الضغط حتى النهاية وليس بتدويرها.
- قم بتركيب الزجاج 5 في اللوحة بواسطة البراغي 12d والوشرات 22 في الجزء الأعلى.
- وركب فيما بينها الزجاج في الأسفل باستعمل رقائق تثبيت الزجاج 6 مع البراغي 12e والوشرات 22.



تركيب زجاج الطراز نيسـت NEST

- قم بتركيب المصابيح في حامل المصباح.
- تركيب المصابيح بواسطة الضغط حتى النهاية وليس بتدويرها.
- ركب الزوايا 7.1 في اللوحة بواسطة الصامولات 12d.
- أدخل الوشرات 12f في ثقوب الزجاج.
- أدخل الوشرة الأخرى 12f في المقبض 12e، وأدخل بعدها الزجاج 5.
- أدخل نهاية المقبض 12e في عروة الزوايا 7.1 ثم تثبت الجميع بالصامولة 12d.
- قم بإرخاء الصامولات 12d التي ترصّ على الزاوية بحيث يمكن القيام ببعض الضبط للزجاج.

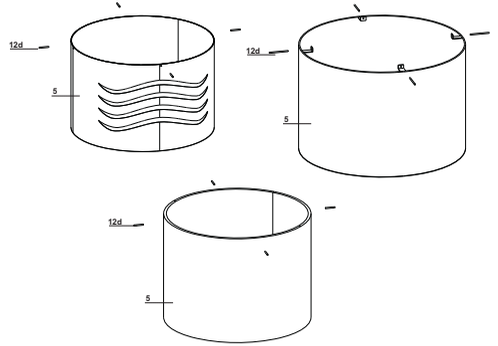
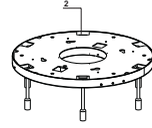


تركيب الزجاج لطراز فيرتيجو - كاليدوس - لوكسيا

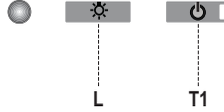
VERTIGO-KALEIDOS-LUXIA

• قم بتركيب المصابيح في حامل المصباح.
تركيب المصابيح بواسطة الضغط حتى النهاية وليس بتدويرها.

• ركب الزجاج (أو أي مادة أخرى) 5 على اللوحة بواسطة
المقابض 12d.



التحكم لوحة



الزر	الوظيفة	الشاشة
L	إطفاء/ إشعال المصابيح	-
T1	المدخنة منخفضة بالضغط لمدة 2 ثانية ترتفع المدخنة بالضغط الخفيف On/Off إشعال/إطفاء الموتور.	إطفاء/ إشعال
	المدخنة مرتفعة أول ضغط : المدخنة تنخفض. الضغط الثانية : تقف المدخنة. عند انتهاء الحركة يشعل الموتور على السرعة الثانية.	مطفى/مطفى

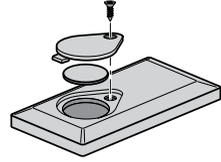
تنبيه: ان ازرار تحكم المدخنة تتحكم فقط بوظائف المدخنة، الانارة يوجد لها توصيل ومفتاح مستقل عن المدخنة.

اليكترونياً يتم الكشف عن نوعين من الأعطال ويتم اعطاء اشارة على ذلك.

ضوء ديود T1	
وميض بطيء	تجاوز حد الحمل الكهربائي الزائد: في حالة وقوع حالة الحمل الزائد، تصدر اشارة العطل بها بواسطة وامض كل 2 ثانية على ضوء الديود T1 على لوحة المفاتيح .. لتأكد من عدم وجود عوائق أثناء حركة المدخنة. تبقى هذه الإشارة ناشطة الى حين اعطاء امر فتح/اغلاق جديد للمدخنة.
وميض سريع	قطع مفتاح السلامة أثناء عملية الفتح في حال تدخل مفتاح السلامة بالقطع، فإن العطل سوف يظهر من خلال ضوء الديود T1 حيث سوف يومض بسرعة (250 مل ثانية) مما يعني ان المدخنة تجاوزت مسارها يجب الإتصال بالخدمة الفنية أثناء العطل يمكن استخدام إضاءة المدخنة والموتور وعندما يكون الموتور منشفلاً فإن ضوء الديود T1 يظل يومض مشيراً الى أن هناك عطل لا يزال موجوداً.

التحكم عن بعد

- يتغذى جهاز التحكم عن بعد بالطاقة بواسطة بطارية
قوتها 3 فولت من نوع CR2032 (غير مزودة مع
الجهاز).
- لا تضع جهاز التحكم قريباً من المصادر الحرارية.
 - لا تلقي البطاريات المنتهية في البيئة، بل ضعها في
الحاويات الخاصة.



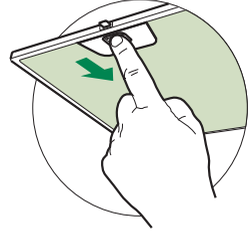
التحكم لوحة



⏻	⏻	- إطفاء/إشعال الموتور.	-
	↕↑	- المدخنة مغلقة : - بالضغط قليلاً تبدأ المدخنة بالهبوط - في الضغط التالية تتوقف عند انتهاء الحركة يشعل الموتور على السرعة الثانية.	-
		- المدخنة مفتوحة: - بالاستمرار بالضغط لمدة 2 ثانية تنشيط الحركة بالصعود وتتوقف عند نهاية المسار . - بالضغط قليلاً تتوقف الحركة (قبل نهاية المسار). - بالضغط الخفيف On/Off إشعال/إطفاء الموتور. - بالاستمرار بالضغط لمدة 2 ثانية تنشيط الحركة بالصعود. - إذا كان الموتور مشغولاً، افق تشغيل الموتور أولاً ثم قم بتسيير الحركة.	-
	%	-	-
☀		إطفاء /إشعال مصابيح المدخنة.	
⚙	⚙	التشغيل المكثف - يمكن تنشيطه فقط عندما تكون المدخنة في الأسفل وعندما يتم تنشيط وظيفة التأخير delay أو 24h - تنشيط السرعة المركزة عند أي سرعة. - لإبطال الوظيفة يكفي الضغط مجدداً على نفس الزر أو قم بإطفاء الموتور. - فترة هذه السرعة هي 6 دقائق- . في نهاية الـ 6 دقائق يعود النظام تلقائياً إلى السرعة السابقة.	مصباح الديود الموجود على زر الموتور (في التحكم بالمدخنة)، ليومض مرة واحدة 1 بالثانية.
		بالضغط الخفيف على وظيفة التشغيل المتأخر delay: يمكن تنشيط الوظيفة فقط اذا كانت وظيفة تشغيل المركز أو 24h غير منشطة. تنشط أو تعطل الاطفاء الكامل للمدخنة (الموتور+ الإضاءة) بعد 30 دقيقة: لتعطيل وظيفة التأخير يمكن اعادة الضغط على نفس الزر أو بواسطة إطفاء الموتور.	مصباح الديود الموجود على زر الموتور (في التحكم بالمدخنة)، ليومض مرة كل 0.5 ثانية.
⏻	⏻	بالضغط المستمر لمدة 2 ثانية لوظيفة 24H: يمكن تنشيط الوظيفة فقط اذا كانت وظيفة تشغيل المركز أو وظيفة التأخير delay غير منشطة. يفعل و يبطل وظيفة 24 ساعة لمدة 10 دقائق كل ساعة، لمدة 24 ساعة في نهاية المدة تتوقف الوظيفة.	مصباح الديود الموجود على زر الموتور (في التحكم بالمدخنة)، ليومض مرة كل 2 ثانية.
			- زيادة سرعة الموتور.
			- خفض سرعة التشغيل.

فَلتر معدني مضاد للشحوم

يمكن غسله في غسالة الأواني، من الضروري غسله كل 2 شهرين من الاستعمال أو أكثر عند الضرورة، وذلك عند استعماله بشكل مركز.



تنظيف الفلتر المعدني المضاد للشحوم

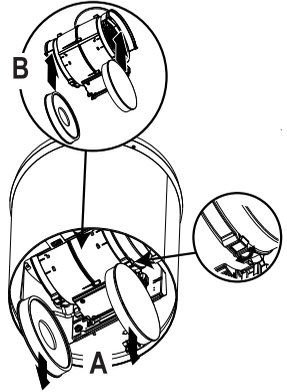
- افتح مجموعة الإضاءة بواسطة سحبها من التحزيز المخصص.
- اخلع الفلتر بدمعه للجهة الخلفية من المجموعة ثم اسحبه في ذات الوقت بالكامل تجاه الأسفل.
- اغسل الفلتر مع الحذر من ثنيه واتركه يجف قبل إعادة تركيبه.
- عند إعادة التركيب احرص على الحفاظ على المقبض باتجاه الخارج.
- أعد إغلاق مجموعة الإضاءة.

فلاتر الكربون النشط المضاد للروائح (نسخة الفلتر)

لا يمكن غسله ولا إعادة تدويره، يجب تبديله بعد 4 أشهر من الاستعمال أو أقل من هذه المدة، في حال الاستعمال المكثف.

عملية التبديل

- افتح مجموعة الإنارة.
- اخلع الفلتر المضاد للشحوم.
- أزل فلاتر الكربون النشط المضادة للروائح كما هو موضح (A).
- قم بتركيب الفلاتر الجديدة، كما هو موضح (B).
- أعد تركيب الفلتر المضاد للشحوم، وكذلك اغلق مجموعة الإنارة.



إنارة

للاستبدال اتصال بالدعم الفني ("للشراء اتصل بالدعم الفني").

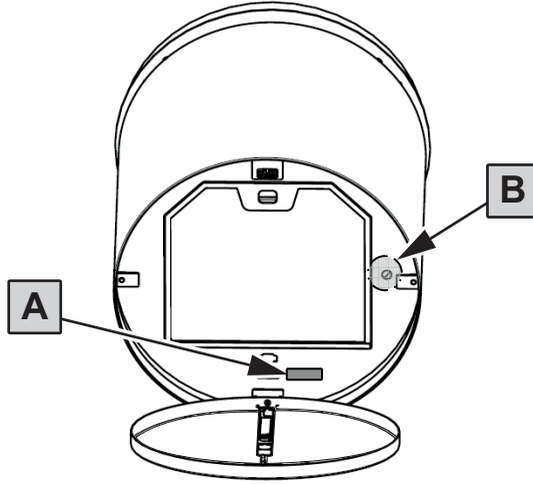
إضاءة النجفة

G9 -- استهلاك منخفض 9 واط	Chic شيك
G9 -- استهلاك منخفض 9 واط	Vanilla فانيللا
G9 -- استهلاك عالي 40 واط	Luxia لوكسيا
G9 -- استهلاك منخفض 9 واط	Kaleidos كاليدوس
G9 -- استهلاك عالي 40 واط	Nest نيبست
G9 -- استهلاك منخفض 9 واط	Vertigo فيرتيجو

تنبيه: المصباح غير مزود.

توجيهات اضافية لمن يقوم بالتركيب

- افتح مجموعة الإضاءة بسحب النتوء المخصص.
- قم بلصق البطاقة، التي تبين نوع المصباح، فوق المدخنة كما هو مبين (مرجع A).



إجراءات تتخذ في حالات أعطال الحركة

1. تأكد من الفيوزات تم ادخالها بالشكل الصحيح وأنها غير محترقة، في حال استبدالها قم بفتح مجموعة الإضاءة وفك علبه الفيوز وبدله بأخر من نفس المواصفات (المرجع B).
2. تأكد من أن جسم المبخنة مستوي (بواسطة ميزان الماء).
3. تأكد من أن الكابلات الأربعة مشدودة بنفس الدرجة. الكابل الخلفي الأيسر لا يجب أن يكون مرخياً ومختلفاً عن الآخرين.

إذا لم تحل المشكلة بالاجراءات السابقة الذكر فيجب استدعاء الصيانة.

" Product family name for MEA market: NEST "

"NEST : MEA market ل اسم عائلة المنتج ل

CE