

كتيب التعليمات

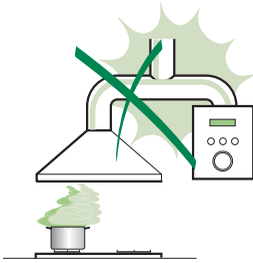
فهرس

3.....	نصائح واقتراحات
6.....	المواصفات
20	التركيب
31	الاستعمال
33	الصيانة

△ تعليمات الاستخدام هذه هي لنماذج مختلفة من هذا الجهاز. لذلك، قد تجد وصفا لخصائص فردية قد لا تنطبق على الجهاز الخاص بك بالتحديد.

التركيب

• المصنع يخلي نفسه من المسؤولية تجاه الأضرار الناتجة عن التركيب الخطأ أو الاستعمال الخطأ.



• المسافة في الحد الأدنى للسلامة بين سطح الطبخ والمدخنة يجب أن تكون 650 مم، (بعض الموديلات يمكن تركيبها على ارتفاع أقل، يرجى الرجوع الى فقرات الأحجام والتركيب).

• تأكد من أن التيار الكهربائي مطابق لما هو مشار إليه في اللوحة الموجودة داخل المدخنة.
• للأجهزة من الفئة الأولى، يجب التأكد من شبكة التغذية الكهربائية بأنها مؤرخصة.

قم بتوصيل جهاز الشفط بأنبوب مخرج الدخان بواسطة أنبوب قطره 120 مم يجب أن يكون مسار الدخان أقصر ما يكون.

• لا تقم بتوصيل المدخنة الشافطة بأنابيب متصلة بمصادر حرارية منتجة للدخان (كمثال على ذلك السخانات، المدافئ الخ).

• إذا تم استخدام الشافط مع أجهزة غير كهربائية (كمثال

على ذلك أجهزة تعمل بالغاز)، يجب ضمان تهوية جيدة وكافية في المكان من أجل منع ارتداد دفق الغاز عند

الخروج. يجب أن يمتلك المطبخ فتحة مباشرة الى

الخارج من أجل ضمان دخول الهواء النظيف للمكان.

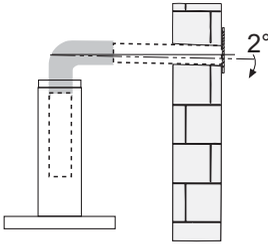
عند استخدام مدخنة المطبخ مع المعدات التي لا تتغذى

من التيار الكهربائي، يجب أن لا يتجاوز الضغط السلبي

في المكان 0,04 م بار لمنع الأبخرة من الارتداد الى

داخل المطبخ عن طريق المدخنة.

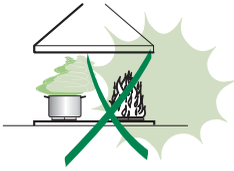
• في حالة تلف سلك الطاقة الكهربائية، يجب تبديله من قبل الشركة المصنعة أو من خدمة الصيانة التي تمثلها لتجنب أي خطر.



- إذا كانت تعليمات تركيب سطح الطبخ بالغاز تحدد مسافة أكبر من التي واردة أعلاه، فيجب الأخذ بهذه التعليمات. يجب تطبيق جميع اللوائح الخاصة بشطف وخروج الهواء.
- إستخدم فقط البراغي والأجزاء الصغيرة المطابقة للمدخنة.
- تحذير: قد يؤدي عدم تثبيت البراغي أو معدات التثبيت والتركييب المطابقة للتعليمات إلى حدوث صدمات كهربائية.
- قم بتوصيل المدخنة بشبكة التيار من خلال مفتاح مزدوج الأقطاب بفتح توصيل لا يقل عن 3مم.

الاستعمال

- إن المدخنة مصممة للاستخدام المنزلي فقط، ويهدف شطف الروائح الناتجة عن الطبخ.
- لا تستخدم أبداً المدخنة لغير الأغراض المصممة لها.
- لا تترك ألسنة اللهب بكثافة قوية أثناء تشغيل المدخنة.
- يجب ضبط شدة اللهب بحيث تصوّب فقط تجاه قاع أواني الطبخ، وتأكد من أن اللهب لا يخرج خارج محيط الأواني.
- انتبه دوماً على المقلاة أثناء عملية القلي لأن الزيت الساخن قد يشتعل.



- لا تطبخ أنواع الطعام المسماة "فلامبيه" تحت المدخنة: فقد تسبب حريق.

- هذا الجهاز لا يجب أن يستخدمه الطفل الذي يقل عمره عن 8 سنوات ولا الأشخاص

المعاقين نفسياً أو جسدياً ولا الأشخاص الذين يفتقرون للخبرة الكافية، إلا إذا كانوا تحت الإشراف أو تم تدريبهم على الاستخدام الآمن وواعين لخطورة الاستخدام الخطأ. إحرص على عدم ترك الأولاد يلعبون أو يعبتون بالجهاز. التنظيف والصيانة لا يجب أن يقوم بها الأطفال، إلا إذا كانوا تحت الإشراف.

- "تحذير: الأجزاء التي يمكن لمسها والوصول إليها يمكن أن تسخن بشدّة مع معدات الطبخ.

الصيانة

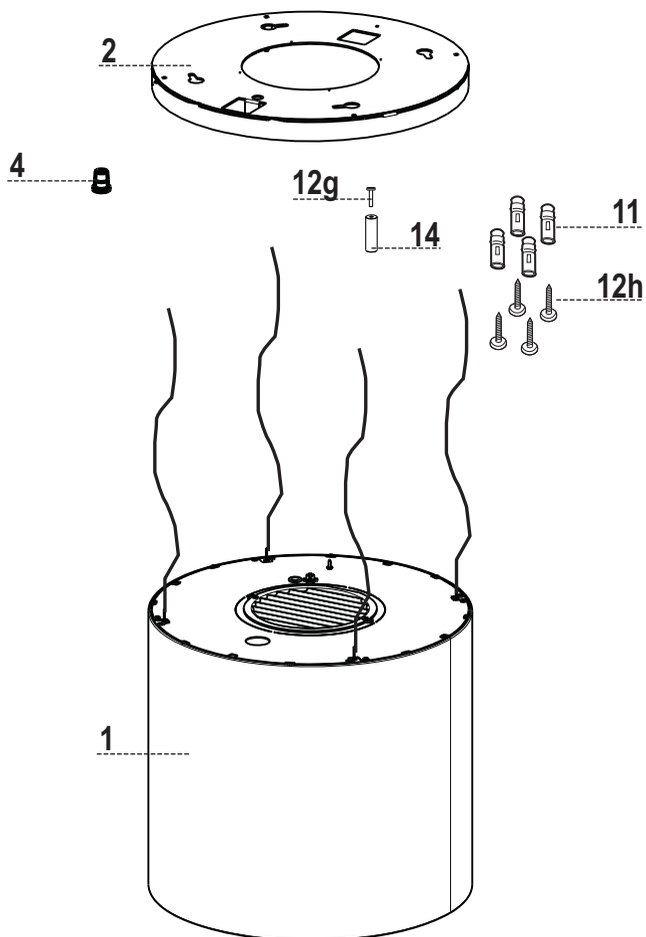
- أطفئ الجهاز أو افصل عنه التيار الكهربائي قبل القيام بأي عملية تنظيف أو صيانة.
- نظّف و/أو بدّل الفلاتر بعد المدة المحددة والموضحة (خطر حدوث حريق).
- الفلاتر المضادة للشحوم يجب أن تنظف كل 2 شهرين من التشغيل أو أقل من ذلك في حال الاستعمال المكثف ويمكن غسلها أيضاً بغسالة الأطباق.
- الفلاتر من الكربون النشط لا يمكن غسلها ولا إعادة تدويرها ويجب تبديلها كل 4 أشهر من التشغيل أو أقل من ذلك في حال الاستعمال المكثف.
- تنظيف المدخنة يتم بواسطة قطعة قماش رطبة ومنظف سائل معتدل.

الرمز  فوق المنتج أو على صندوق التغليف يشير الى إمكانية التخلص من الجهاز كأى جهاز منزلي. عند التخلص من الجهاز يجب تسليمه الى أحد المراكز المتخصصة باعادة التدوير لمكونات الجهاز الكهربائية والاليكترونية. عند قيامك بالتخلص من هذا المنتج بشكل صحيح، سوف تساعد على منع الآثار السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان، والتي يمكن أن تنجم عن التخلص غير السليم للمنتج. للحصول على معلومات أكثر تفصيلا حول إعادة تدوير هذا المنتج، قم بالاتصال بمكتب المدينة الخاص بالتخلص من النفايات أو بالمحل الذي اشتريته منه 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	

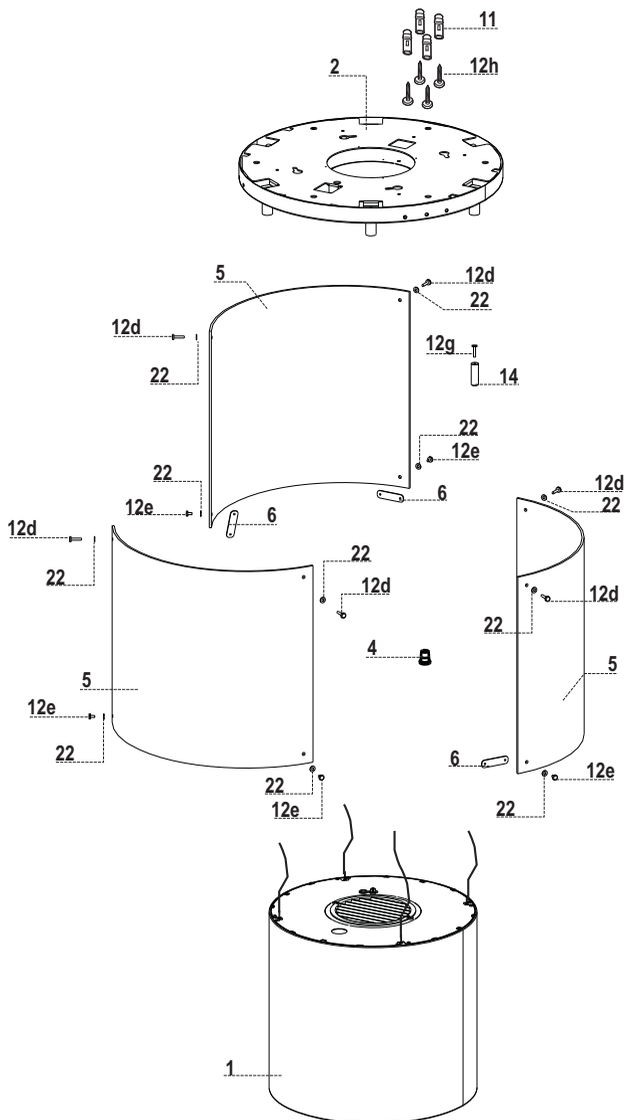
ZOOM (15 Kg)



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	

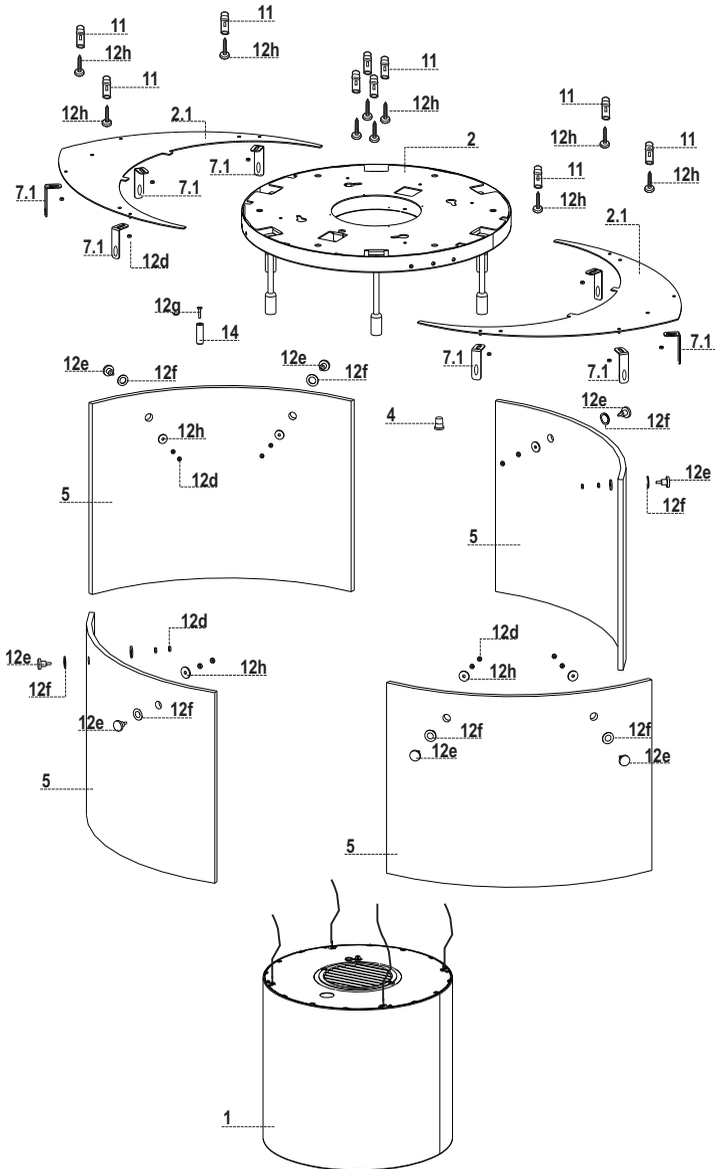
CHIC / VANILLA (30 Kg)



مكونات طراز (نيسـت Nest)

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

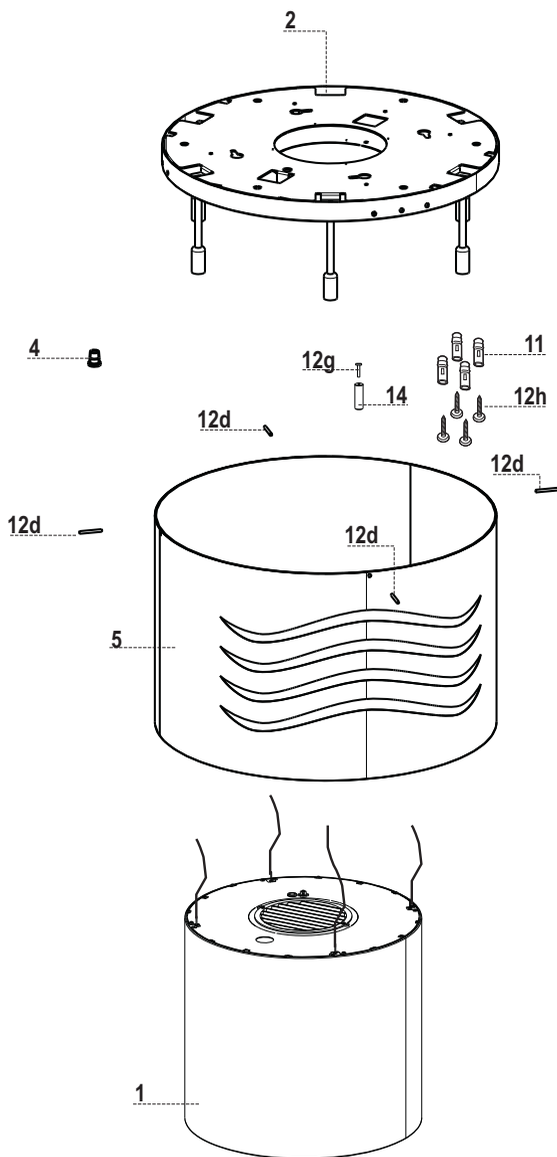
NEST (39 Kg)



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 إيرغي كروم لتثبيت الزجاج	12d
1	برغي للدفرة	12g
كمية وثائق		
1	كتيب التعليمات	

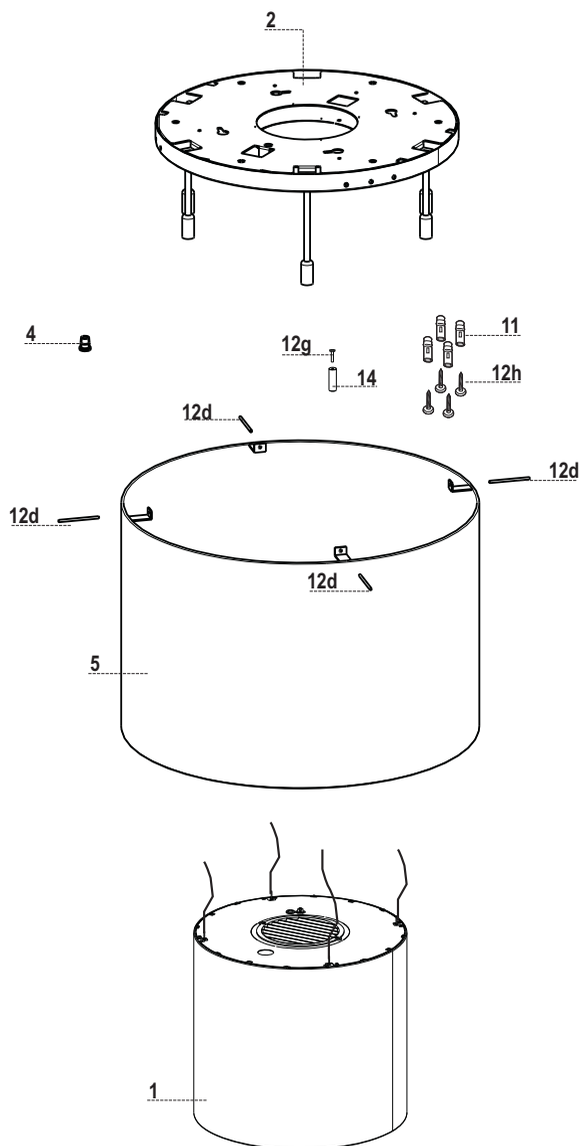
VERTIGO (20 Kg)



مكونات (طراز كاليدوس Kaleidos)

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 أو لوحات من مادة أخرى
14	1	دفرة نهاية المسار.
المرجع	الكمية	مكونات التركيب
11	4	أوتاد 10 Ø
12h	4	براغي M5 x 70
12d	4	مسمار إيرغي كروم لتثبيت الزجاج
12g	1	برغي للدفرة
الكمية	وثائق	
1	كتيب التعليمات	

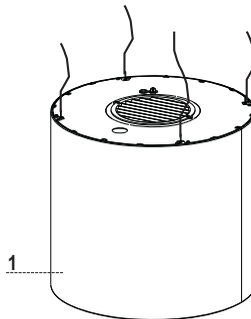
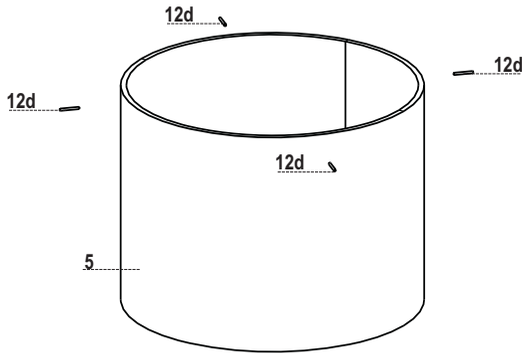
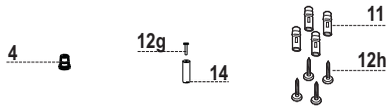
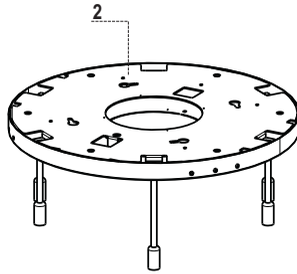
KALEIDOS (18 Kg)

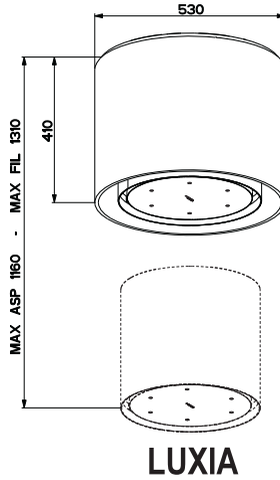
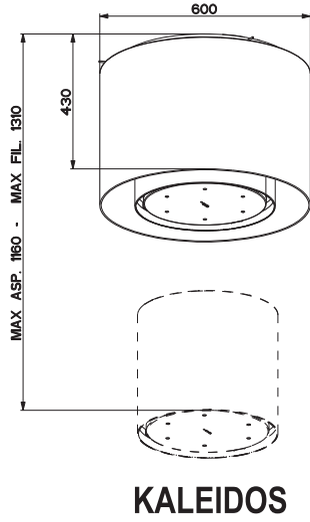
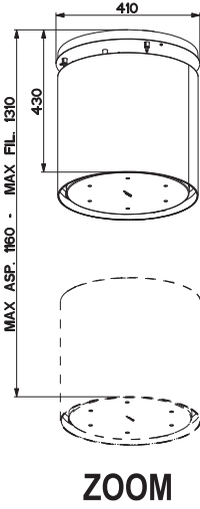


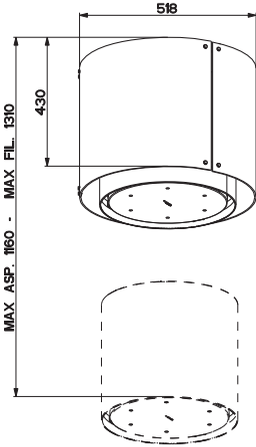
مكونات (طراز لوكسياLuxia)

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	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	

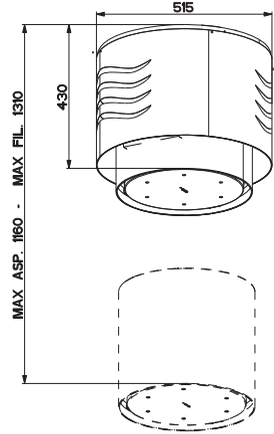
LUXIA (30 Kg)



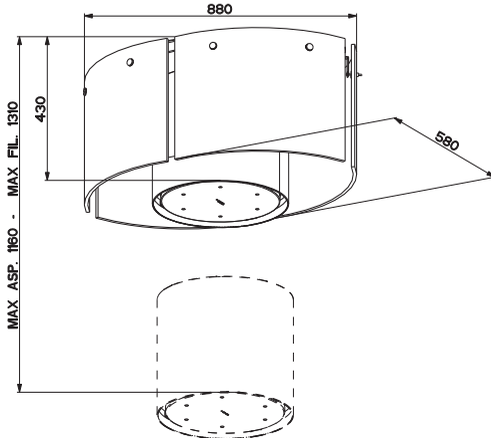




CHIC / VANILLA



VERTIGO



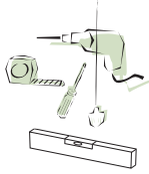
NEST

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

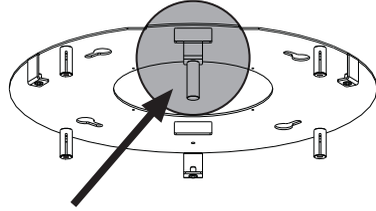
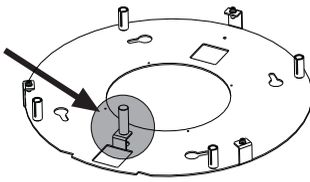
تنبيه المدخنة **F-Light** هي نظام مولف من مدخنة + نجفة، حيث هناك توصيلتين منفصلتين للكابل، توصيل كهربائي للمدخنة وآخر لنجفة الإنارة. الطراز زووم **Zoom** ليس مزود بنجفة إنارة.

تسلسل عمليات تركيب

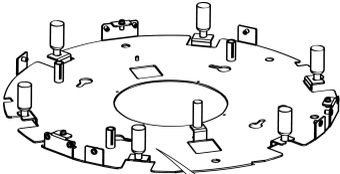


- التحضير للتركيب
- ثقب السقف / الرف وتركيب لوحة الدعم
- توصيلات
- تركيب هيكل المدخنة
- التحقق من صلاحية التشغيل
- التخلص من التعبئة والتغليف

تركيب دقرة نهاية المسار



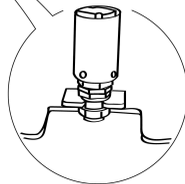
- فك مسامير البراغي الـ 3 التي تربط أجزاء اللوحة (من الأشكال و/أو أحجام مختلفة) بواسطة مفتاح مزود مع الجهاز.
- خذ الدقرة وثبتها باللوحة بواسطة البرغي المزود على المرحلة كما هو مبين في الشكل.

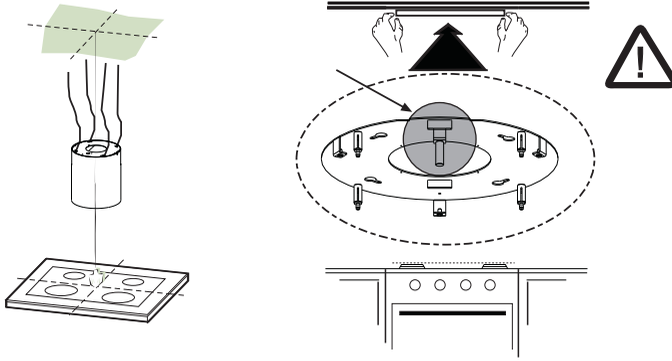


- في حال وجود حامل المصباح قم بتنبيته على الدعامات المهيئية وهي تبدو على شكل محبس على الأطراف.
- تحذير: لا تقطع العلاقات التي تثبت الأسلاك.

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

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





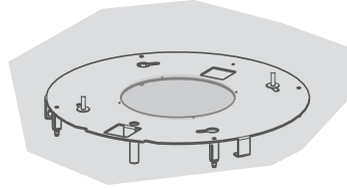
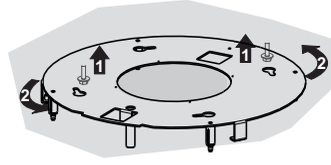
ثقب السقف/الرف وتركيب لوحة الدعم

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.
- اثقب النقاط التالية :
 - سقف الاسمنت المسلح: استعمل الوند الثاني.
 - السقف من الطوب ذو الفراغات، بسماكة 20 مم: اثقب 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 اثقب 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 واترك 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.

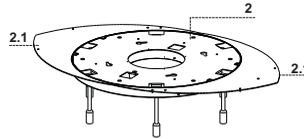
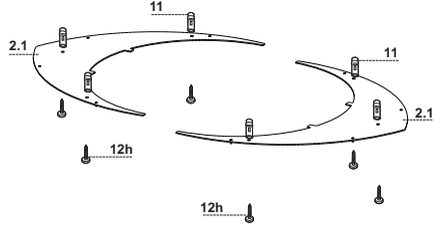
تركيب لوحة التثبيت

- 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)

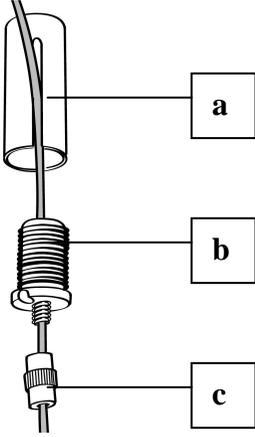
- خذ التطويلتين 2.1 وضعهما في العروات المخصصة في اللوحة 2 والتي سبق تركيبها.
- ضع علامات مراكز الثقوب في اللوحة القاعدة.
- اخلع التطويلات.
- انقب بقطر 10 مم (أدخل الأوتاد 11 زودة).
- قم بوضع التطويلات مرة أخرى وثبتها بالبراغي 12h المزودة.



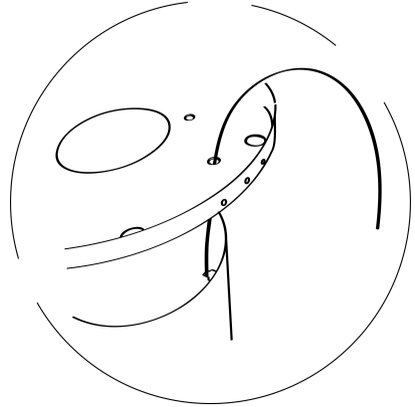
توصيل كابلات المدخنة - اللوحة

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.

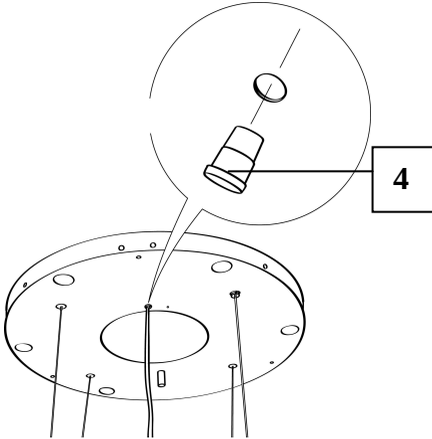
⚠ هذا الاجراء هو أساسي وغاية في الأهمية حيث سنقوم بتوصيل كابلات المدخنة على اللوحة في السقف . وغاية في الأهمية أن لا يقع وزن المدخنة على البنية.



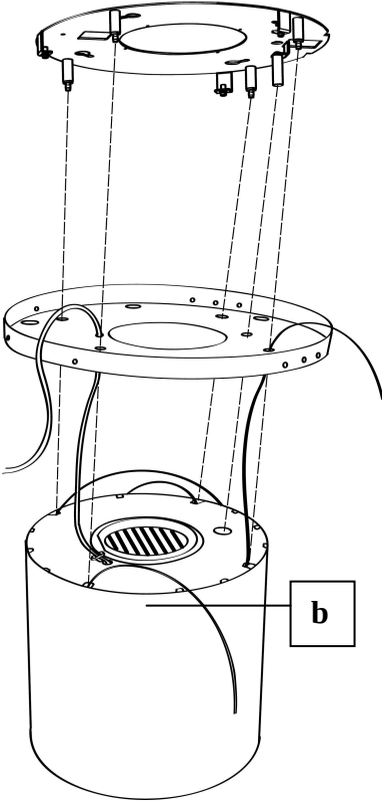
- يتكون نظام الربط من الكابلات الأربعة 4 من 3 أجزاء:
• مدقرة ملولبة (a) سبق تركيبها على لوحة القاعدة بالسقف.
• مبراغي حابسة للكابل (b) مزودة.
• مقبض للأمان (c) مزود.



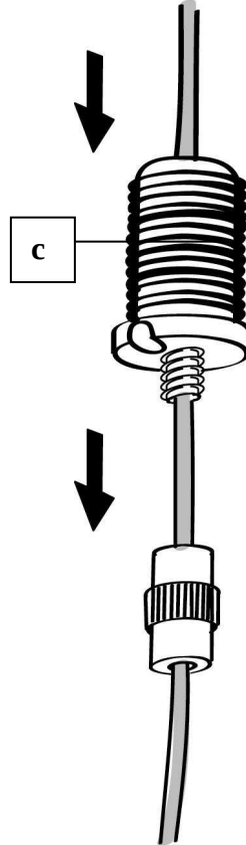
- قم بتمرير الـ 4 كابلات (معلقة بجسم المدخنة) في الثقوب المخصصة لها في غطاء اللوحة المركبة مسبقاً.



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

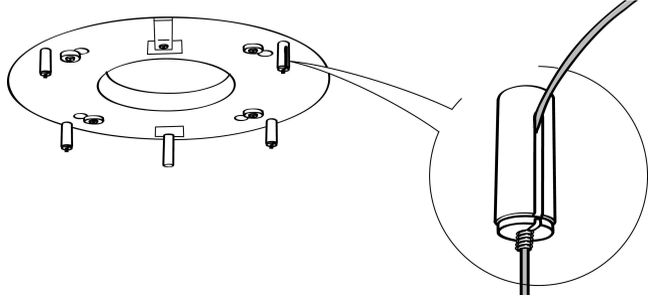


- انتبه لاتجاه اللوحة المثبتة بالسقف (دقرة نهاية المسار للوحة يتوازى مع ثقبه فوق غطاء اللوحة وفوق جسم المدخنة).



- 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)



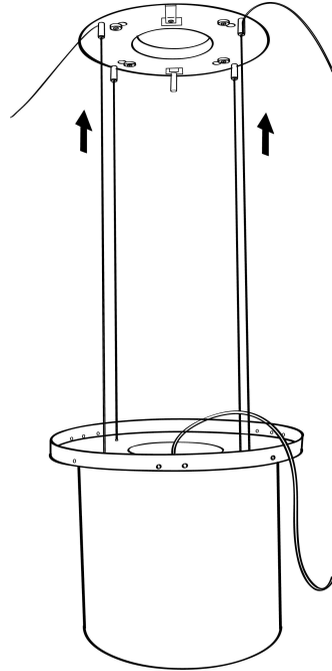
- وفي نهاية العملية يجب أن تكون النتيجة كما هو مبين بالرسم بالنسبة لجميع الكابلات الأربعة. 4.

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

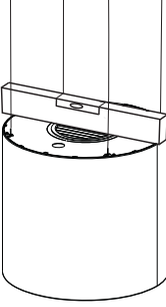
قم بشد الكابلات الى الأعلى بحيث تستطيع الحركة داخل براغي حابس الكابل وخارج عروة دقرة نهاية المسار.

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.

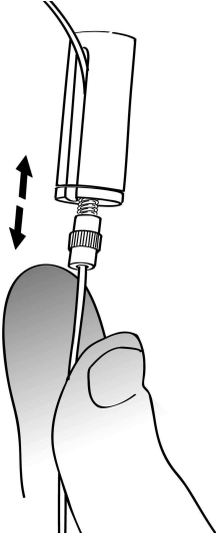


تسوية المدخنة



- 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 التنذكي بأن الحد الأدنى للمسافة بين المدخنة و سطح 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

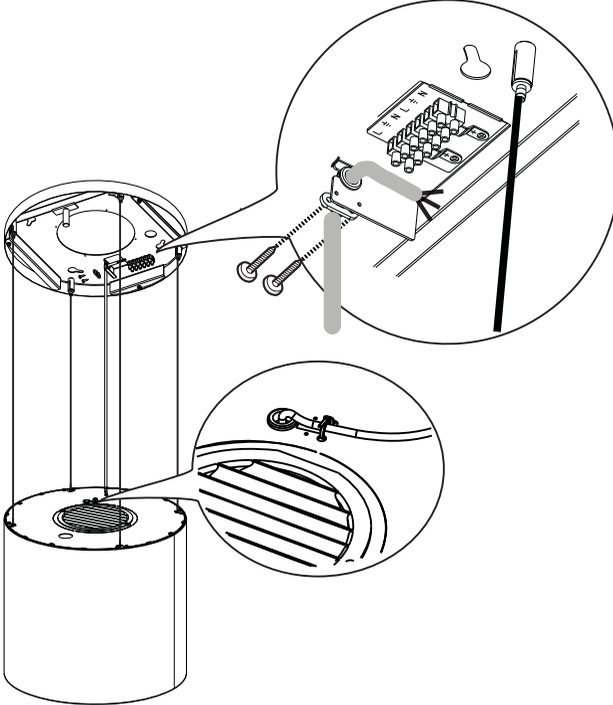
لتركيب المدخنة من الطراز الشافط يرجى الرجوع الى التعليمات المصاحبة لطاقم الشفط الخاص بالمدخنة.

مخرج الهواء طراز ذو الفلاتر

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

تركيب كابيل امداد الطاقة

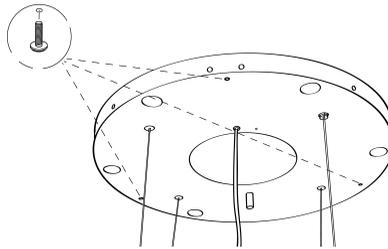
- قم بشد كابيل امداد الطاقة وثبته على مُرَحَلَة العروة باستخدام اللسان المركب مسبقاً بواسطة برغيين 2.
- قم بحشر محبس الربط المطاطي والموجود مسبقاً بكابيل الامداد فب العروة لتجنب تلفه في المستقبل.
- قم بتوصيل المدخنة بشبكة التيار من خلال مفتاح مزدوج الأقطاب بفتح توصيل لا يقل عن 3 مم.



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

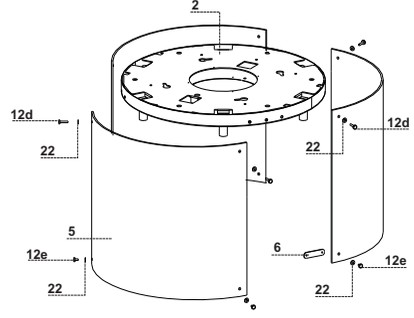
تركيب غطاء اللوحة

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



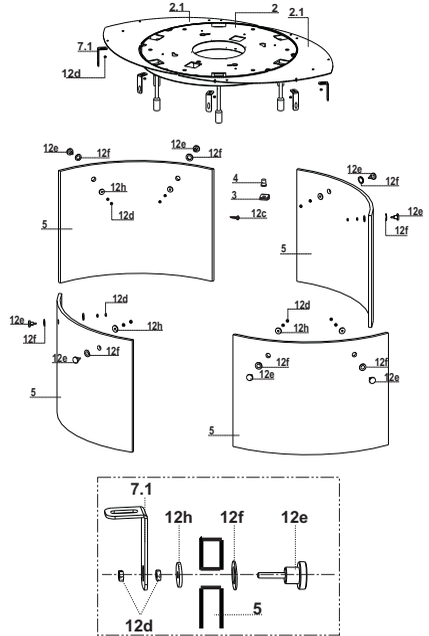
تركيب زجاج الطراز شيك .فاتيللا CHIC-VANILLA

- 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

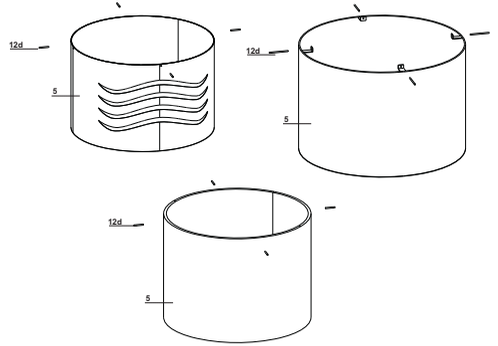
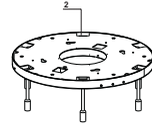
- قم بتركيب المصابيح في حامل المصباح.
- تركيب المصابيح بواسطة الضغط حتى النهاية وليس بتدويرها.
- ركب الزوايا 7.1 في اللوحة بواسطة الصامولات 12d.
- أدخل الوشرات 12f في ثقوب الزجاج.
- أدخل الوشرة الأخرى 12f في المقبض 12e، وأدخل بعدها الزجاج 5 والوشرة الأخرى 12h ثم تثبت الجميع بالصامولة 12d.
- أدخل نهاية 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 لطرز فيرتيجو - كاليدوس - لوكسيا
VERTIGO-KALEIDOS-LUXIA

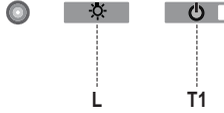
• قم بتركيب المصابيح في حامل المصباح.
تركيب المصابيح بواسطة الضغط حتى النهاية وليس بتدويرها.

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



الاستعمال

لوحة التحكم



زر	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.	مطفئ/مطفئ

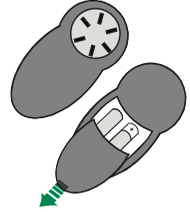
تنبيه: إن ازرار تحكم المدخنة تتحكم فقط بوظائف المدخنة، الإنارة يوجد لها توصيل ومفتاح مستقل تماماً عن المدخنة.

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

ضوء ديود T1	
ومض بطيء	تجاوز حد الحمل الكهربائي الزائد: في حالة وقوع حالة الحمل الزائد، تصدر اشارة العطل بها بواسطة امض كل 2 ثانية على ضوء الديود T1 على لوحة المفاتيح. تأكد من عدم وجود عوائق أثناء حركة المدخنة. تبقى هذه الاشارة ناشطة الى حين اعطاء امر فتح/اغلاق جديد للمدخنة.
ومض 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 منسجلاً فإن ضوء الديود T1 يظل يومض مشيراً الى أن هناك عطل لا يزال موجوداً.

التحكم عن بعد

- يمكن التحكم بهذا الجهاز بواسطة جهاز تحكم عن بعد، يستمد طاقته بواسطة بطاريات قلووية زنك - كربون بقوة 1.5 فولت من النوع العادي LR03-AAA (البطاريات غير مزودة).
- لا تضع جهاز التحكم قريباً من المصادر الحرارية.
 - لا تلقي البطاريات المنتهية في البيئة بل ضعها في الحاويات الخاصة.



لوحة التحكم



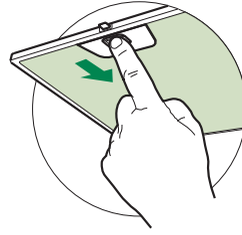
زر	الوظيفة	الشاشة
	إطفاء/إشعال الموتور.	-
	المدخنة مغلقة : - الضغط قليلاً تبدأ المدخنة بالهبوط - في الضغط التالية تتوقف . عند انتهاء الحركة يشعل الموتور على السرعة الثانية.	-
	المدخنة مفتوحة: - بالاستمرار بالضغط لمدة 2 ثانية تنشط الحركة بالصعود وتتوقف عند نهاية المسار. - بالضغط (قليلاً) تتوقف الحركة (قبل نهاية المسار). - بالضغط الخفيف On/Off إشعال/إطفاء الموتور. - بالاستمرار بالضغط لمدة 2 ثانية تنشط الحركة بالصعود - إذا كان الموتور مشغلاً، اوقف تشغيل الموتور أو لَمْ قمْ بتسيير الحركة.	-
	خفض سرعة الموتور.	-
	زيادة سرعة الموتور.	-
	التشغيل المكثف - يمكن تنشيطه فقط عندما تكون المدخنة في الأسفل وعندما يتم تنشيط وظيفة التأخير delay أو 24h - تنشط 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 السليقة.	مصباح النيون الموجود على زر الموتور (في التحكم بالمدخنة)، يومض 1 مرة بالثانية.
	بالضغط الخفيف على وظيفة التشغيل المتأخر: Delay يمكن تنشيط الوظيفة فقط إذا كانت وظيفة تشغيل المركز أو 24h غير منشطة. تنشط أو تعطل الإطفاء الكامل للمدخنة (الموتور-الإضاءة) بعد 30 دقيقة. لتعطيل وظيفة التأخير يمكن إعادة الضغط على نفس الزر أو بواسطة إطفاء الموتور.	مصباح النيون الموجود على زر الموتور (في التحكم بالمدخنة)، يومض مرة كل 0.5 ثانية.
	بالضغط لمدة 2 ثانية ووظيفة: 24H يمكن تنشيط الوظيفة فقط إذا كانت وظيفة تشغيل المركز أو التأخير Delay غير منشطة. يفعل و يبطل وظيفة 24 ساعة لمدة 10 دقائق كل ساعة، لمدة 24 ساعة. في نهاية المدة تتوقف الوظيفة.	مصباح النيون الموجود على زر الموتور (في التحكم بالمدخنة)، يومض مرة كل 2 ثانية.
	إطفاء/إشعال مصابيح المدخنة.	-

فلتر مضاد للشحوم

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

تنظيف الفلتر المعدني المضاد للشحوم

- افتح مجموعة الإضاءة بسحب النوء المخصص.
- اخلع الفلتر بدفعه للجهة الخلفية من المجموعة ثم اسحبه بالكامل تجاه الأسفل.
- اغسل الفلتر مع الحذر من ثنيه، واتركه ليجف قبل إعادة تركيبه.
- أعد التركيب مع الانتباه الى جعل المقبض تجاه الخارج.
- أعد إغلاق مجموعة الإضاءة.

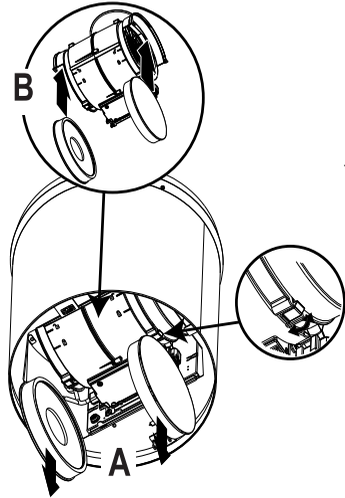


فلتر الكربون النشط المضاد للروائح (نسخة الفلاتر)

لا يمكن غسلها ولا إعادة تدويرها، من الضروري تبديلها كل 4 أشهر من الاستعمال أو قبل هذه المدة عند الضرورة، وذلك عند استعمالها بشكل مركّز.

تبديل

- افتح مجموعة الإضاءة.
- اخلع الفلتر المضاد للشحوم.
- اخلع فلتر الكربون النشط المضاد للروائح والمشبعة، كما هو مبين (A).
- قم بتركيب الفلاتر الجديدة، كما هو مبين (B).
- أعد تركيب الفلتر المضاد للشحوم وايضاً مجموعة الإضاءة.



إنارة

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

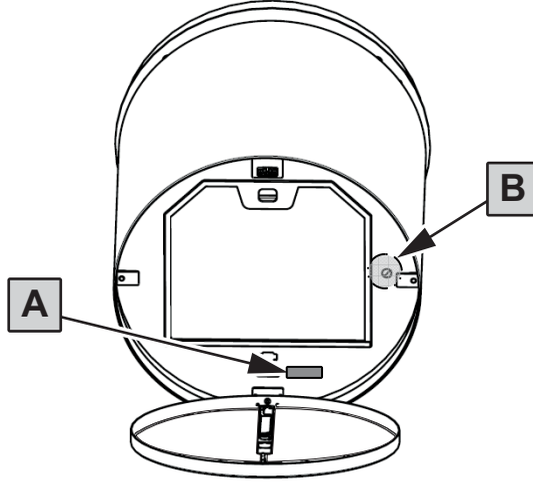
إضاءة النجفة

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 إضافية 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 علبة الفيوز وبدله بأخر من نفس المواصفات (المرجع B).
2. تأكد من أن جسم المخنة 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.

CE