



## مطابقة المعايير



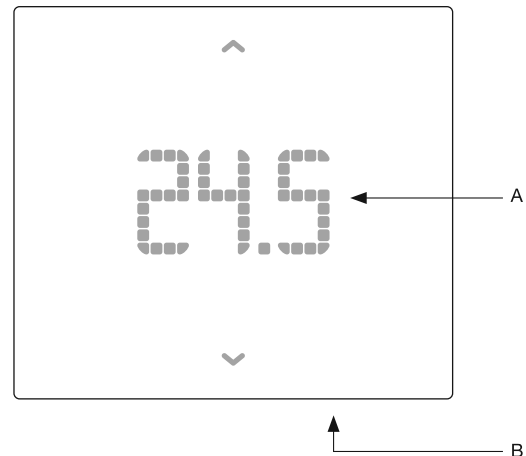
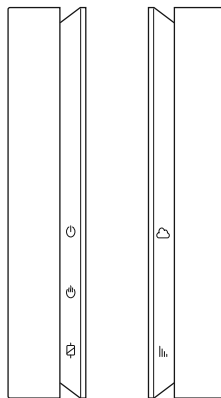
مخلفات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية - معلومات للمستخدمين  
رمز صندوق القمامدة المشطوب الوارد على الجهاز أو على العبوة يشير إلى أن المنتج في نهاية عمره الانتاجي يجب أن يُجمع بشكل منفصل عن المخلفات الأخرى، لذلك يجب على المستخدم تسليم المعدات في نهاية عمرها الافتراضي إلى المراكز البلدية المناسبة من أجل التجميع المنفصل للنفايات الكهروتقنية والإلكترونية. وبدلاً عن الإلزام بالتسقّي، من الممكن تسليم الجهاز الذي ترحب في التخلص منه مجاناً إلى الموزع، في وقت شراء جهاز جديد من نوع معادل. كذلك لدى موزعي المنتجات الإلكترونية الذي يمتلكون مساحة بيع لا تقل عن 400 م<sup>2</sup> فإنه من الممكن تسليم مجاناً المنتجات الإلكترونية التي يتم التخلص منها والتي لا تزيد أبعادها عن 25 سم، دون الالتزام بالشراء. تساهم عملية الجمع المنفصل للنفايات والأجهزة القديمة هذه، من أجل إعادة تدويرها ومعالجتها والتخلص منها بشكل متواافق بيئياً في تجنب الآثار السلبية المحتملة على البيئة وعلى الصحة كما تتشعب على توسيع عملية إعادة تدوير المواد التي تتكون منها هذه الأجهزة والمنتجات.

الهواتف Apple iPhone و iPad هي علامات تجارية ملك لشركة Inc Apple. ومسجلة في الولايات المتحدة الأمريكية وفي بلاد ومناطق أخرى.  
هي علامة تجارية تخدمية App Store.  
علامة تجارية ملك لشركة Google LLC.  
وأليكسا Alexa و جميع الشعارات التجارية المرتبطة بها هي علامات تجارية مملوكة لشركة Inc Amazon أو Inc Amazon.com أو الشركات التابعة لها.

التوجيه الأوروبي الخاص بمعدات الراديو (RED). توجيه تقيد استخدام المواد الخطرة. توجيه P-ER, EN 60730-2-9, EN 60730-2-7, EN 300 328, EN 301 489-17, EN 301 489-13, EN 301 489-52, EN 63000, EN 62311

لائحة أجهزة التحكم في الحرارة (الاتحاد الأوروبي) رقم 2013/811.  
تُffer شركة Vimar SpA بأن جهاز اللاسلكي مطابق للتوجيه 53/2014 UE. النص الكامل لشهادة المطابقة للمواد الأوروبية متوفّر في بطاقة التعريف بالمنتج على شبكة الإنترنت على العنوان: www.vimar.com  
لائحة تسجيل وترخيص وتقيد المواد الكيميائية REACH (UE) رقم 1907/2006 - المادة 33. قد يحتوي المنتج على آثار من الرصاص.

## الناظر



إشارات لمبات LED التنبيه	
• موقدة باللون الأخضر = Cloud	موصولة بالشكل الصحيح
• موقدة باللون الأحمر = Cloud	غير موصولة
• مدخل أخضر اللون = الشبكة LTE	موصولة
• مدخل أحمر اللون = الشبكة LTE	غير موصولة
• موقدة باللون الأخضر = الترمومترات في وضعية التشغيل ON	
• مطفأة = الترمومترات في وضعية التوقف "OFF"	
• موقدة باللون الأبيض = المرحل الكهربائي مفعّل	
• موقدة باللون الأبيض = المخرج المساعد مفعّل	

- الضغط لفترة قصيرة = ضبط نقطة تحديد الضبط من 4° مئوية إلى 40° مئوية مع فارق 0,5°
- الضغط لفترة طويلة (5 ثوان) = لو في وضعية الاستعداد STAND-BY ينطفئ الترمومترات؛ لو في وضعية التوقف "OFF" يُوقد الترمومترات

## شاشة

- الترموترات قيد تهيئة البلوتوث = bt
- الترموترات مغلقة = off
- درجات مئوية = °C = درجات فهرنهايت
- حركة من الأسفل إلى الأعلى = تسخين
- حركة من الأعلى إلى الأسفل = التكثيف
- = إعادة تعيين الترمومترات
- طلب إدخال PIN = Pin
- طلب إدخال ltE, Cld, Con, Alr وما إلى ذلك = إنذارات تشغيلية



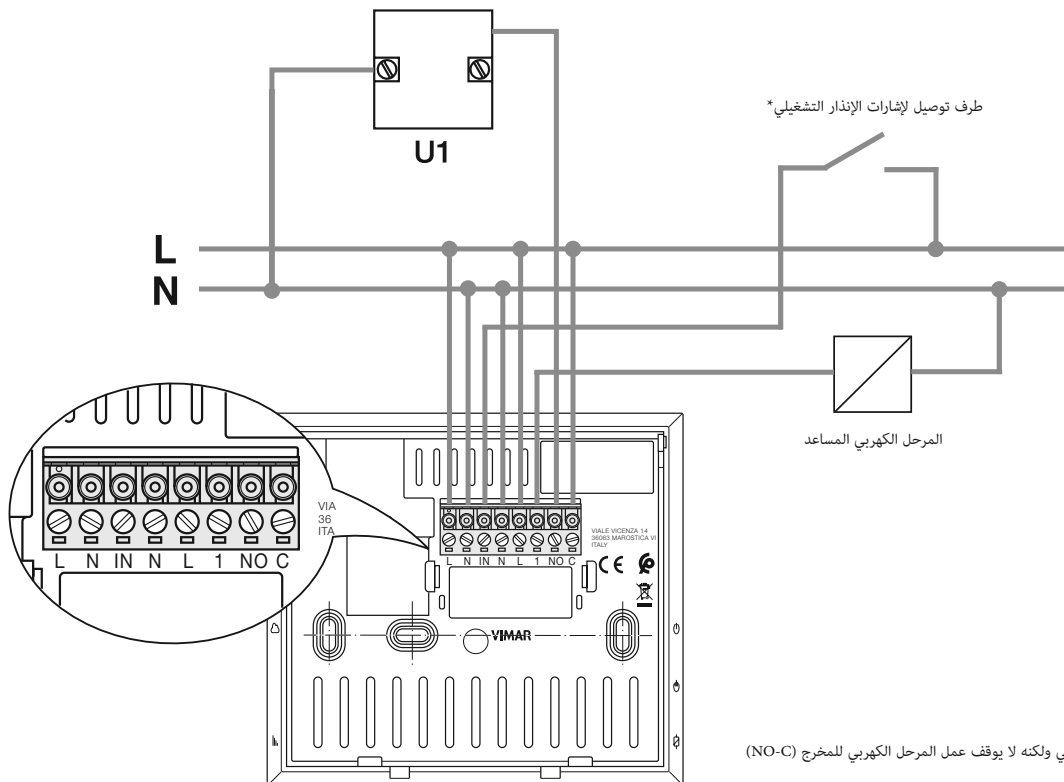
A

- ضغطة قصيرة = اختبار الدرجات المئوية/فيرنهايت
- ضغطة طويلة (5 ثوان) = يدخل الترمومترات في مرحلة التهوية (bt)
- ضغط مطول (30 ثانية) في غضون أول 5 دقائق من بدء التشغيل التشغيلية = إعادة تعيين الترمومترات (Rst)

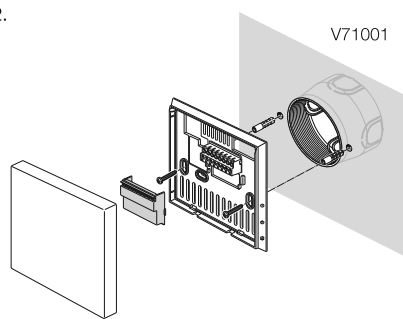
B

## الإنذارات

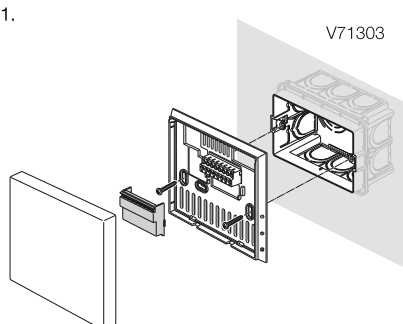
إنذار ناتج عن نقطة التلامس السلكية (على سبيل المثال، إيقاف الغلاية)	Alr
لا يوجد اتصال مع شبكة GSM	Con
لا يوجد اتصال مع السحابة	Cld
بطاقة SIM غير موجودة	ltE
طلب PIN الخاص ببطاقة SIM	
نفاد رصيد بطاقة SIM	


**أنواع عمليات التثبيت**

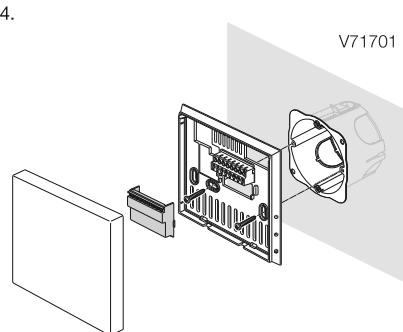
2.



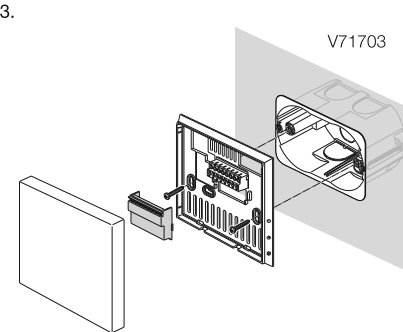
1.



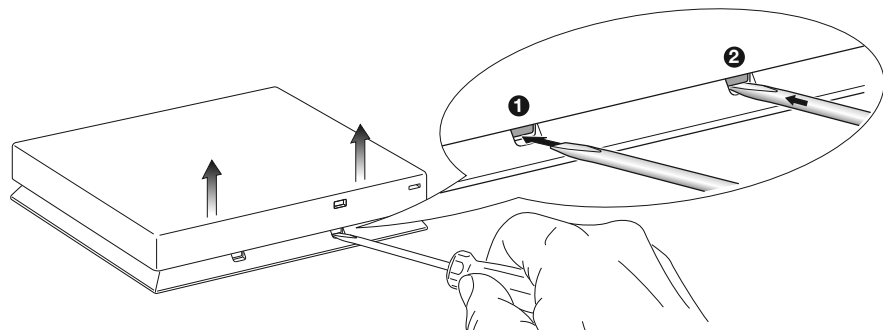
4.



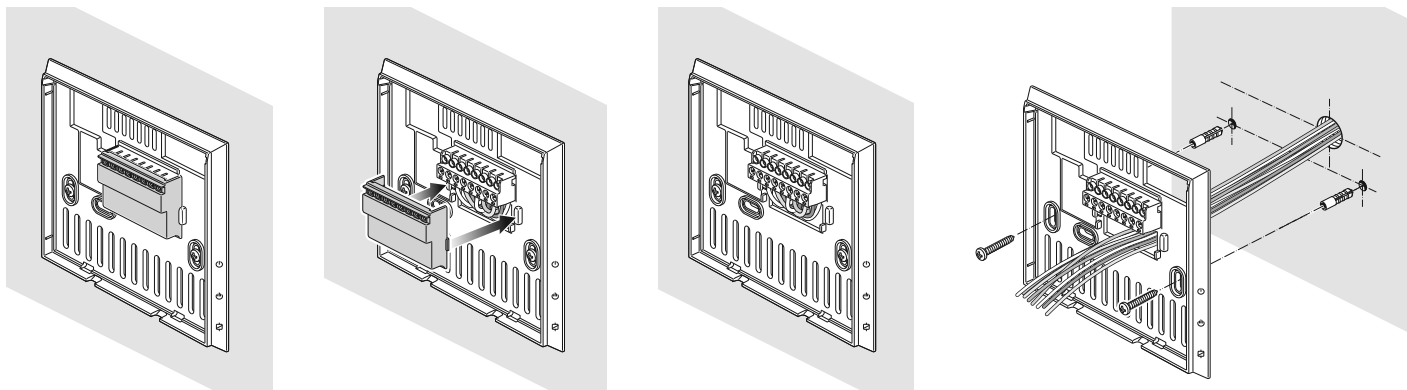
3.



استخدم مفك براغي لفك تعشيق الترموستات من دعامة الحمل والثبتت كما هو موضح في الشكل.



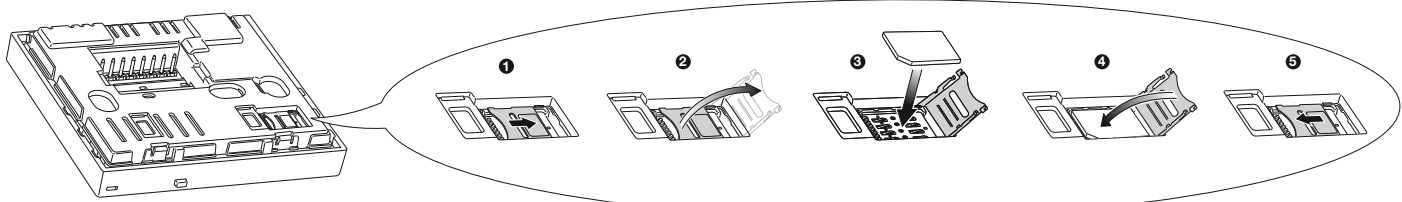
قم بعملية إجراء التوصيات ثم قم بثبيت دعامة الحمل والثبتت على الحاطن.



تنبيه: أحكِم ربط وشد برجي دعامة الحمل والثبتت على الحاطن مع استخدام عزم دوران غير مفرط بحيث يتم تجاشي إحداث آية تشوهات في هذه الدعامة.

أدخل بطاقة SIM

ملاحظة هامة: عند فك الترموستات لتغيير بطاقة SIM يجب الانتظار حتى تنطفئ لمبة LED التنبية الحمراء اللون المجاورة لهذه البطاقة.



ثبِّت الترموستات على دعامة الحمل والثبتت باستخدام الخطافات الخاصة الموضحة في الشكل.

