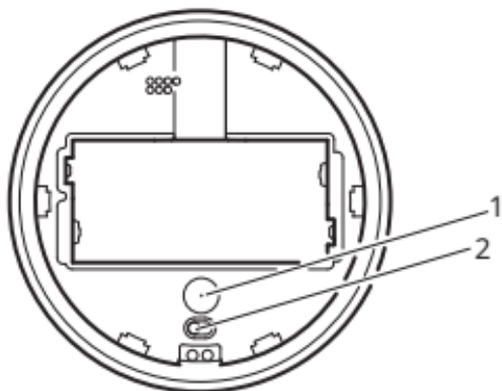


TIMMERFLOTTE



Design and Quality
IKEA of Sweden



English

5

عربي

12

English

Product description

TIMMERFLOTTE temperature and humidity sensor keeps track of indoor climate in real-time.

It's a Matter-certified smart product that works with the IKEA Home smart system or any other system that uses the Matter standard. It can also be used as a stand-alone product without a smart system.



Scan the QR Code on the last page of this document. It contains the Advice & Care Instructions along with other documentation. We recommend reading and keeping all documentation for future reference.

Getting started

With IKEA Home smart system

To connect to an IKEA Home smart system, a hub from IKEA and the IKEA Home smart app are needed.

1. Turn the sensor on by inserting 2 x AAA HR03 batteries. It will automatically power on and go into pairing mode for 15 minutes to allow connection to the IKEA Home smart system.
2. Scan the QR Code from the yellow cover in the packaging and follow the instructions in the IKEA Home smart app to connect the sensor to the system. Each product has a unique QR code.

To put the sensor back into pairing mode, open the battery compartment and press the system button.

With a Matter-certified smart system

To connect to a smart system that uses the Matter standard, a hub and app from the same manufacturer are needed.

1. Turn the sensor on by inserting 2 x AAA HR03 batteries. It will automatically power on and go into pairing mode for 15 minutes to allow connection to a Matter-certified smart system.

2. Scan the Matter QR Code from the front cover of the Advice & Care Instructions and follow the instructions in the smart home manufacturer's app. The Matter QR Code is also printed on the sensor.

Without a smart system

To use the sensor without connecting to a smart system, insert 2 x AAA HR03 batteries and it will automatically power on.

Using the product

Button functions

To switch between different settings, use the buttons on the sensor.

System button (1)

Press to put the sensor into pairing mode or to reset.

Toggle switch (2)

Slide the toggle to change temperature unit.

Temperature unit

Celsius (° C) is the default temperature unit. To use Fahrenheit (° F), open the battery compartment and slide the toggle from ° C to ° F.

Temperature and humidity readings

Tap the display on the front of the sensor to view the temperature and humidity readings. Temperature will appear first, followed by humidity. Switch between the readings by tapping the display. When the display is idle, the readings fade away until tapped again.

Pairing mode

The sensor needs to be in pairing mode to connect to an IKEA Home smart system or any system that uses the Matter standard. Open the battery compartment and press the system button. The pairing will be open for 15 minutes. A white LED will pulse while pairing and then blink twice once connected to a smart system.

Factory reset

To reset the sensor, open the battery compartment and press and hold the system button for 10 seconds or until the red LED light stops blinking. It will automatically restart and be available for pairing with a smart system for 15 minutes.

Battery care

A red LED light will show when the batteries are low. If the sensor is connected to an IKEA Home smart system, the battery status will also be shown in the IKEA Home smart app. 2 x new LADDA AAA HR03 batteries will power this sensor for about 24 months before they need to be changed.

Care instructions

To clean the product, wipe with a dry cloth.

Good to know

- If the product is connected to an IKEA Home smart system, additional features are available in the IKEA Home smart app.

- If the product is connected to another smart system that uses the Matter standard, check with the manufacturer for available features.
- This product uses Thread technology to communicate with other smart products. A Thread border router is needed to connect to Matter systems. Many smart products or hubs, have a Thread border router built in.
- Different building materials and placement of the product can affect the wireless connectivity range.

Safety and compliance

WARNING

- Use only indoors.
- Discard the product if damaged.
- Never submerge in water or other liquids.
- The product is only suitable for mounting at heights up to 2m.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the product.

- Do not use batteries which are low in charge or empty.
- Always insert the batteries into the charging slots according to the polarity indications (+/-).
- Risk of explosion if either battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.
- Do not mix batteries of different capacities, types or date stamps.
- Batteries should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal.
- Operating temperature: 0° C to 40° C (32° F to 104° F).

Technical data

Model: TIMMERFLOTTE

Type: E2314

Input: 2 x AAA/HR03

Range: 10 m in open air.

Operating frequency: 2402 - 2480 MHz

Output power: 5 dBm (EIRP)

Recommended battery types

LADDA AAA HR03 rechargeable batteries.

Manufacturer: IKEA of Sweden AB

Address: Box 702 SE-343 81 Älmhult SWEDEN

عربي

وصف المنتج

يقوم حساس الحرارة والرطوبة TIMMERFLOTTE بتتبع المناخ الداخلي في الوقت الفعلي. إنه منتج ذكي معتمد من Matter ويعمل مع نظام IKEA Home smart أو أي نظام آخر يستخدم معيار Matter. مع توفر إمكانية الاستخدام كمنتج مستقل أيضا بدون نظام ذكي.

قم بمسح رمز الاستجابة السريعة الموجود على الصفحة الأخيرة من هذه الوثيقة. يحتوي على تعليمات النصائح والعناية بالإضافة إلى وثائق أخرى. نوصي بقراءة جميع الوثائق والاحتفاظ بها للرجوع إليها في المستقبل.



البدء

مع نظام IKEA Home smart

للاتصال بنظام IKEA Home smart، يلزمك موزع من IKEA وتطبيق IKEA Home smart.

2. امسح رمز الاستجابة السريعة لمعيار Matter من الغلاف الأمامي لدليل النصائح والعناية، وأتبع التعليمات الواردة في تطبيق الشركة المصنعة للمنزل الذكي.
رمز الاستجابة السريعة مطبوع أيضًا على الحساس.

بدون نظام ذكي
لاستخدام الحساس دون أن يتصل بنظام ذكي، أدرج بطاريتين AAA HR03 وسيبدأ العمل تلقائيًا.

استخدام المنتج

وظائف الأزرار
للتبديل بين الإعدادات المختلفة، استخدم الأزرار الموجودة على الحساس.

زر النظام (1)
اضغط لوضع الحساس في وضع الاقتران أو لإعادة ضبطه.

مفتاح التبديل (2)
قم بتحريك المفتاح لتغيير وحدة درجة الحرارة.

1. قم بتشغيل الحساس بإدراج بطاريتين AAA HR03. سيعمل تلقائيًا ويدخل في وضع الاقتران لمدة 15 دقيقة ليتمكن من الاتصال بنظام IKEA Home smart.

2. امسح رمز الاستجابة السريعة (QR Code) من الغلاف الأصفر على العبوة، واتبع تعليمات تطبيق IKEA Home smart لتوصيل الحساس بالنظام. كل منتج لديه رمز استجابة سريعة مختلف.

لإعادة الحساس إلى وضع الاقتران، افتح حجرة البطارية واضغط على زر النظام.

مع نظام ذكي معتمد من Matter

للاتصال بنظام ذكي يستخدم معيار Matter، يتطلب موزع وتطبيق من نفس الشركة المصنعة.

1. قم بتشغيل الحساس بإدراج بطاريتين AAA HR03. سيبدأ العمل تلقائيًا والدخول في وضع الاقتران لمدة 15 دقيقة ليتمكن من الاتصال بالنظام الذكي المعتمد من Matter.

العناية بالبطارية

ستضيء لمبة ليد حمراء عندما تكون البطاريات على وشك النفاد. إذا كان الحساس متصلاً بنظام IKEA Home smart، فسيتم عرض حالة البطارية أيضاً في تطبيق IKEA Home smart. تكفي بطاريتان جديدتان من نوع LADDA AAA HR03 لتشغيل هذا الحساس لمدة 24 شهرًا تقريبًا قبل الحاجة إلى تغييرها.

تعليمات الرعاية

لتنظيف المنتج، امسحه بقطعة قماش جافة.

من المفيد معرفته

- إذا كان المنتج متصلاً بنظام IKEA Home smart، فستوفر ميزات إضافية في تطبيق IKEA Home smart.
- إذا كان المنتج متصلاً بنظام ذكي آخر يستخدم معيار Matter، فيجب عليك التواصل مع الشركة المصنعة لمعرفة الميزات المتوفرة.
- يستخدم هذا المنتج تقنية الخيط Thread للإتصال بالمنتجات الذكية الأخرى. يتطلب الإتصال بأنظمة Matter وجود جهاز توجيه الحدود (Border Router) لتقنية الخيط Thread. العديد من المنتجات أو الموزعات الذكية تحتوي على جهاز توجيه حدود مدمج لتقنية Thread.

وحدة درجة الحرارة

وحدة قياس درجة الحرارة الافتراضية هي مئوية ($^{\circ}\text{C}$). لاستخدام فهرنهايت ($^{\circ}\text{F}$)، افتح حجرة البطارية وحرك المفتاح من $^{\circ}\text{C}$ إلى $^{\circ}\text{F}$.

قراءات درجة الحرارة والرطوبة

انقر على الشاشة الأمامية للحساس لعرض قراءات درجة الحرارة والرطوبة. ستظهر درجة الحرارة أولاً، تليها الرطوبة. يمكنك التبديل بين القراءات بنقرة واحدة على الشاشة. عند عدم استخدام الشاشة، تختفي القراءات حتى يتم النقر عليها مرة أخرى.

نمط الإقران

يجب أن يكون الحساس في نمط الاقتران ليتصل بنظام IKEA Home smart أو أي نظام آخر يستخدم معيار Matter. افتح حجرة البطارية واضغط على زر النظام. سيظل نمط الاقتران سارياً لمدة 15 دقيقة. ستضيء لمبة ليد بلون أبيض أثناء الاقتران، ثم تومض مرتين عند الاتصال بنظام ذكي.

ضبط إعدادات المصنع

لإعادة ضبط الحساس، افتح حجرة البطارية واضغط مطولاً على زر النظام لمدة 10 ثوانٍ أو حتى يتوقف ضوء الليد الأحمر عن الوميض. سيُعاد تشغيله تلقائياً ويصبح متاحاً للاقتران بنظام ذكي لمدة 15 دقيقة.

المواصفات الفنية
الموديل: TIMMERFLÖTTE
النوع: E2314
الدخل: AAA/HR03 × 2
المدى: 10 أمتار في الهواء الطلق
تردد التشغيل: 2402 - 2480 ميغاهيرتز
طاقة الخرج: 5 ديسيبل ميلي واط (EIRP)

نوع البطاريات الموصى بها
بطاريات LADDA AAA HR03 القابلة لإعادة الشحن.

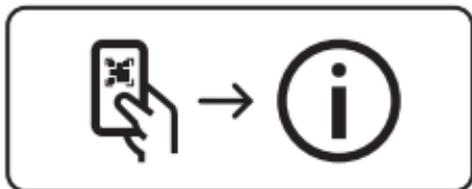
المصنّع: IKEA of Sweden AB
العنوان: Address: Box 702 SE-343 81 Älmhult
SWEDEN

- قد يؤثر اختلاف مواد البناء وموضع المنتج على نطاق الاتصال اللاسلكي.

السلامة والمطابقة مع المقاييس

تحذير

- للاستخدام الداخلي فقط.
- تخلص من المنتج في حالة تلفه.
- لا تقم أبداً بغمر المنتج في الماء أو أي سوائل أخرى.
- هذا الجهاز مناسب فقط للتركيب على ارتفاعات تصل إلى 2 متر.
- يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يعبثون بالجهاز.
- لا تستخدم البطاريات منخفضة الشحن أو الفارغة.
- قم دائماً بإدخال البطاريات في فتحات الشحن وفقاً للمؤشرات القطبية (+/-).
- خطر حدوث انفجار إذا تم استبدال أي من البطاريتين بنوع غير صحيح. تخلص من البطاريات المستعملة حسب التعليمات.
- لا تخلط بطاريات ذات ساعات أو أنواع أو أختام تواريخ مختلفة.
- يجب تسليم البطاريات المستهلكة لإعادة التدوير وفقاً للأنظمة البيئية المحلية للتخلص من النفايات.
- درجة حرارة التشغيل: من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت إلى 104 درجة فهرنهايت).



[https://m.qr.ikea.com/m/
timmerflotte-a9D8L3](https://m.qr.ikea.com/m/timmerflotte-a9D8L3)



Oman- TRA

1345973

TRA/TA-R/20822/2025

