



COMPLETE INDOOR
AIR QUALITY MONITOR

View Plus

ENGLISH • FRANÇAIS
NORSK • DEUTSCH • SUOMI
ITALIANO • ESPAÑOL



RADON



PM_{2.5}



CO₂



HUMIDITY



TEMP



VOC



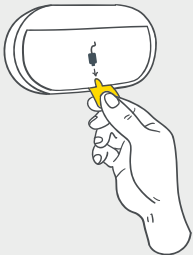
PRESSURE

HOW TO SET UP



1

Download / open the Airthings App and create an account



2

Pull battery tab



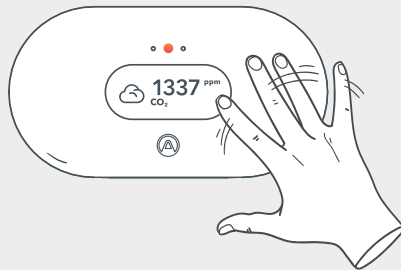
3

Follow the in-app and on-display instructions



Scan this QR-code or go to airthings.com/view-plus-start for more detailed instructions

DAILY USE



- Wave in front of the device for an **air quality check**. Sensor values above your recommended levels will show on the display.
- Check the Airthings App for **customization options**.
- To use as a hub, connect to WiFi and power with the USB cord.

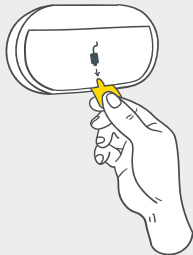
Tips: CO₂ and VOC sensors need 7 days to calibrate. Radon fluctuates, so long term monitoring is essential (at least 30 days).

MISE EN ROUTE



1

Téléchargez/ouvrez l'appli Airthings et créez un compte



2

Retirez la languette de la batterie



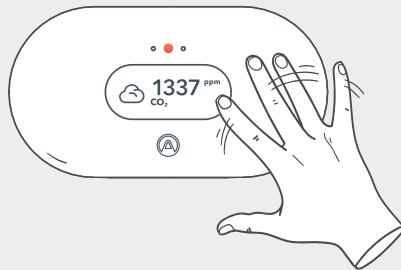
3

Suivez les instructions dans l'appli et sur l'écran de l'appareil



Scannez ce code QR ou rendez-vous sur airthings.com/view-plus-start pour obtenir des instructions plus détaillées

UTILISATION QUOTIDIENNE

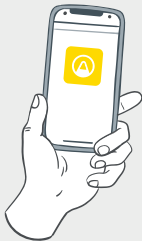


- Bon
- Moyen
- Mauvais

- Faites un signe de la main devant l'appareil pour un **contrôle de la qualité de votre air**. Les valeurs de capteur supérieures aux niveaux recommandés s'affichent sur l'écran.
- Utilisez l'appli Airthings pour **personnaliser votre affichage**.
- Pour l'utiliser en tant que Hub, connectez-vous au WiFi et alimentez-le avec le cordon USB.

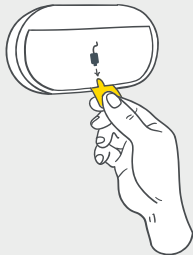
Conseils: les capteurs de CO₂ et de COV ont besoin de 7 jours pour s'étalonner. Le radon fluctue, donc une surveillance à long terme est essentielle (au moins 30 jours).

HVORDAN KOMME IGANG



1

Last ned/åpne
Airthings-appen og
opprett en konto



2

Dra ut batterifliken



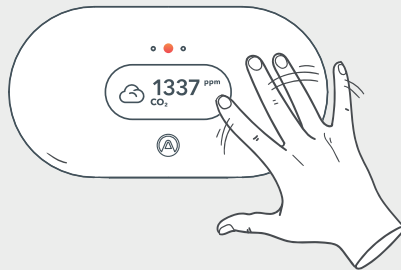
3

Følg instruksjonene
i appen og på
displayet



Scan denne QR-koden eller
gå til [airthings.com/view-
plus-start](https://airthings.com/view-plus-start) for mer detaljerte
instruksjoner

DAGLIG BRUK



- God
- Middels
- Dårlig

- Vink foran enheten for å **sjekke luftkvaliteten**.
Se luftforurensninger som er over anbefalt nivå på skjermen.
- Sjekk Airthings-appen for **tilpasningsalternativer**.
- For å bruke som en hub, koble til WiFi/strøm med USB-ledningen.

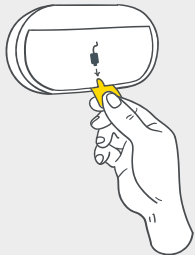
Tips: CO₂- og VOC-sensorer trenger 7 dager på å kalibrere.
Radon svinger, så langvarig overvåking er viktig (minst 30 dager).

ANLEITUNG



1

Öffnen/Laden Sie die Airthings App herunter und legen Sie ein Konto an



2

Ziehen Sie die Batterielasche am Gerät



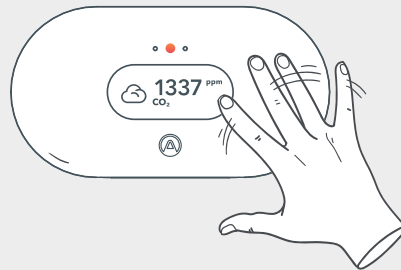
3

Folgen Sie den Anweisungen in der App und auf dem Display



Scannen Sie diesen QR-Code oder besuchen Sie airthings.com/view-plus-start, um detailliertere Anleitungen zu erhalten

TÄGLICHER GEBRAUCH



- Winken Sie vor dem Gerät, um die **Luftqualität zu überprüfen**. Sensor Werte über dem empfohlenen Level werden auf dem Display angezeigt. Überprüfen Sie die Airthings App für **Anpassungsmöglichkeiten**.
- Zur Verwendung als Hub verbinden Sie das Gerät mit Ihrem WLAN und versorgen es über das USB-Kabel mit Strom.

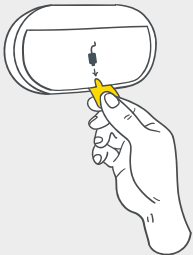
Tipps: Die Kalibrierung der CO₂- und VOC-Sensoren dauert 7 Tage. Die Radonwerte werden zuerst schwanken, daher ist eine Langzeitüberwachung notwendig (mindestens 30 Tage).

KÄYTTÖÖNOTTO



1

Lataa ja avaa Airthings-sovellus ja luo käyttäjätili.



2

Vedä akkukielekettä.



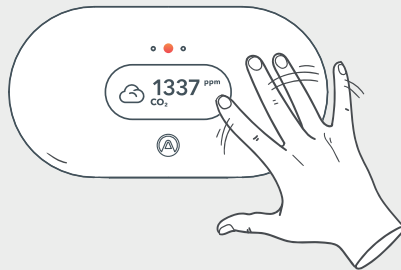
3

Noudata sovelluksen ja näytön ohjeita.



Lue QR-koodi tai tarkista lisäohjeet osoitteesta airthings.com/view-plus-start.

PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

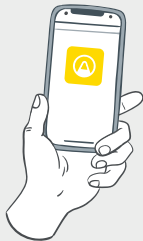


- Hyvä
- Kohtalainen
- Huono

- Heilauta kättä laitteen edessä saadaksesi **tiedot ilmanlaatutasoista**. Suositellun tason ylittävät mittausarvot näkyvät näytöllä.
- Tarkista **mukautusvaihtoehdot** Airthings-sovelluksesta.
- Käytä tukiasemaa liittämällä se WiFi-verkkoon ja virtalähteeseen USB-johdon avulla.

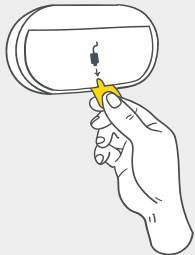
Vinkki: CO₂- ja VOC-anturien kalibroiminen vie 7 vuorokautta. Radontasot vaihtelevat, joten pitkäaikainen seuranta on välttämätöntä (vähintään 30 päivää).

CONFIGURAZIONE DISPOSITIVO



1

Scarica/apri l'app Airthings e crea un account



2

Rimuovi la linguetta della batteria



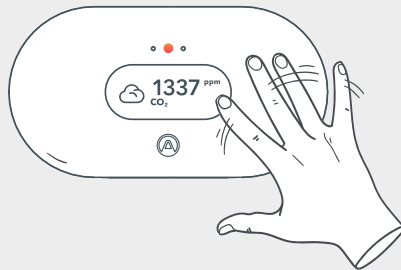
3

Segui le istruzioni nell'app per la configurazione



Fotografa il codice QR o vai su airthings.com/view-plus-start per una guida completa

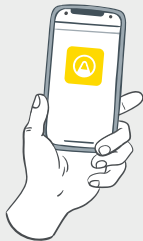
USO GIORNALIERO



- Passa una mano davanti al tuo dispositivo per un rapido **check della qualità dell'aria**. I valori di qualità dell'aria peggiori del livello raccomandato compariranno sullo schermo.
- Controlla l'app di Airthings per le **opzioni di personalizzazione**.
- Per usare il dispositivo come Hub, connettilo all'alimentazione con il cavo USB prima di connetterlo alla tua rete WiFi.

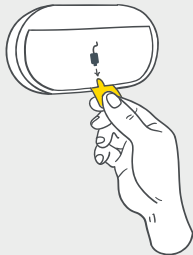
Consigli: i sensori di CO₂ e COV hanno bisogno di 7 giorni per calibrarsi. Il gas Radon varia sensibilmente, quindi è essenziale un monitoraggio di lungo periodo (almeno 30 giorni).

INSTRUCCIONES



1

Descárgate/abre la aplicación Airthings y créate una cuenta



2

Tira de la pestaña de la batería



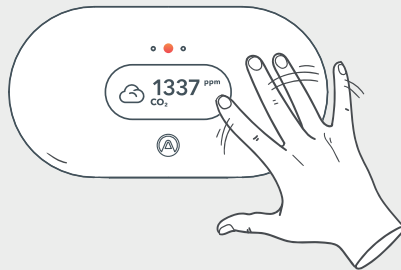
3

Sigue las instrucciones en la aplicación y en la pantalla



Escanea este código QR o visita la página airthings.com/view-plus-start para instrucciones detalladas

USO DIARIO



- Pasa la mano delante del dispositivo para ver la **calidad del aire**. Los valores superiores a los niveles recomendados aparecerán en la pantalla.
- Consulta la app de Airthings para **opciones de personalización**.
- Para utilizar como un Hub, conéctate a una red Wi-Fi y utiliza el cable USB como fuente de alimentación.

Consejos: Los sensores de CO₂ y de COV necesitan 7 días para calibrarse. El gas radón fluctúa, por lo que un control a largo plazo es esencial (al menos 30 días).



**Breathe better.
Live better.**

Questions, issues, feedback? We are here to help!

help.airthings.com