


Guide de démarrage rapide





Que surveille Aranet4?


Niveaux de CO₂¹

Les niveaux de CO₂ sont exprimés en ppm ou parties par million (ppm)

 420 ppm –
air frais extérieur

 Inférieur à 800 ppm –
niveau optimal de CO₂
en intérieur

 800 ppm to 1000 ppm –
la fonction cognitive du
cerveau diminue de 15 %

 Above 1000 ppm –
les fonctions cognitives du
cerveau diminuent de 50 %

¹aranet.com/library/harvardstudyco2

Température²

La température intérieure optimale se situe entre 18 et 24 °C / 64 à 75 °F

Humidité relative³

Le taux d'humidité relative idéal se situe entre 30 % et 50 % à l'intérieur. Un environnement sec (< 30 %) peut provoquer sécheresse et irritation de la peau, tandis qu'une humidité élevée (> 50%) combinée à une température élevée favorise les bactéries et les moisissures

Installer les piles et votre Aranet4 est prêt à fonctionner!

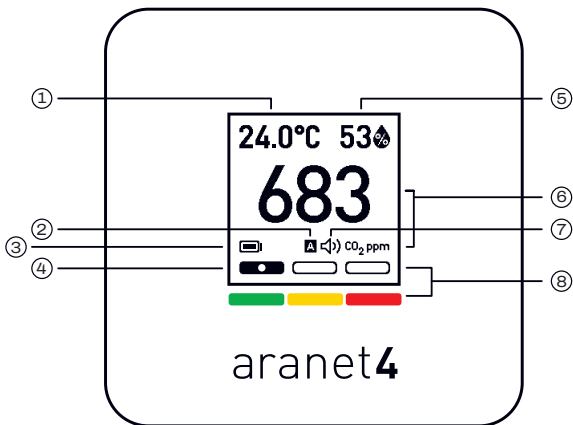
AVERTISSEMENT

- Aranet4 n'est pas résistant aux chocs
- N'utilisez pas l'Aranet4 dans des environnements humide (HR >85 %)
- Ne laissez pas l'Aranet4 en plein soleil

²aranet.com/library/epahumidityguidelines

³aranet.com/library/whotemperatureguidelines

- ① Température (°C, °F)
- ② Calibration automatique
- ③ Niveau de batterie
- ④ Seuils de CO₂ réglables
- ⑤ Humidité relative (%)
- ⑥ Niveau de concentration en CO₂
- ⑦ Bip sonore
- ⑧ Indication du seuil de CO₂ actuel

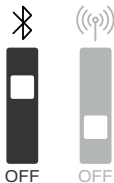
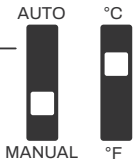


Micro-interrupteurs de configuration

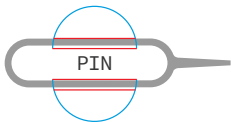
Les interrupteurs se trouvent derrière la batterie.
Utilisez la broche jointe pour régler ces paramètres:

Modifier le mode d'étalonnage⁴

Choix de l'unité de température



Connexion à la station de base Aranet PRO, PRO Plus, PRO Plus LTE (disponible uniquement pour le produit Aranet4 PRO)



⁴Aranet4 a été calibré en usine. Il n'est donc pas nécessaire de changer le mode de calibration maintenant. Pour plus d'informations, [veuillez consulter le manuel utilisateur.](#)

Téléchargez l'application Aranet Home et connectez votre téléphone intelligent au dispositif Aranet4 pour:



Accéder aux données de mesure



Stocker l'historique des mesures jusqu'à 90 jours



Ajuster les seuils de CO₂ et régler le bip sonore



Suivre les données de pression atmosphérique



Modifier la fréquence de mesure du capteur et bien plus encore...

aranet.com/products/app

COPYRIGHT © 2017-2023 SAF TEHNIKA, JSC. ALL RIGHTS RESERVED.

© APP STORE AND APPLE LOGO ARE TRADEMARKS OF APPLE INC., REGISTERED IN THE U.S. AND OTHER COUNTRIES. GOOGLE PLAY AND THE GOOGLE PLAY LOGO ARE TRADEMARKS OF GOOGLE LLC VER1.1

Application Aranet Home

Scanner pour télécharger
l'application

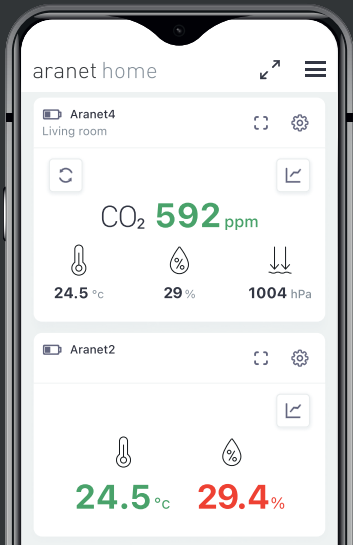
Aller à l'App



Available on the
Google Play



Download on the
App Store



Voir le manuel
d'utilisation
détaillé

[Page de visite](#)