

Koubachi

Wi-Fi
Plant
Sensor

Koubachi



Koubachi

Laissez parler vos plantes !



Vous n'avez pas la main verte ?

Fatigué par l'entretien des plantes ?

La solution :

Koubachi

Koubachi

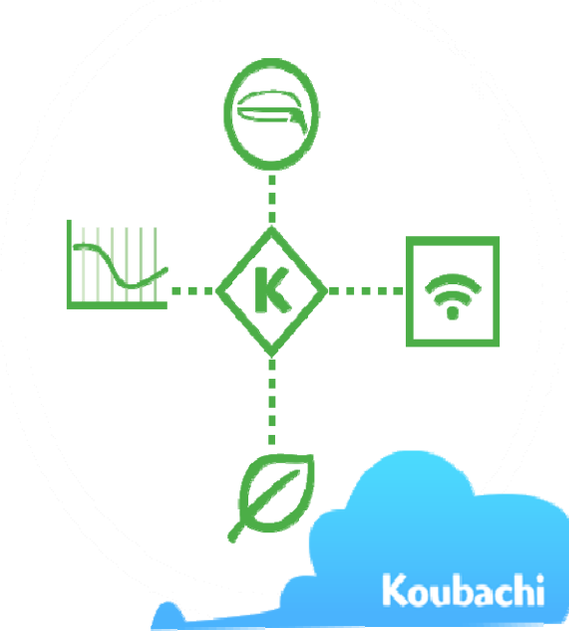


reddot design award
winner 2012





Mesure des paramètres-clés de la vitalité d'une plante :
Intensité lumineuse, température et humidité du sol.



1 Mesure

- L'humidité du sol, l'intensité lumineuse, la température
- Interface sans fil (Wi-Fi)

2 Analyse

- Diagnostic de la vitalité des plantes.
- Modèle de soins développé par une équipe de scientifiques de ETH (Polytechnique Zurich)

3 Transmission

- Application iPhone ou site web
- Disponible gratuitement !

Avec le capteur Wifi Koubachi, vous obtenez :



Un diagnostic précis de la vitalité des plantes.



Des informations sans fil et en temps réel.



Des instructions d'entretien détaillées : quand et comment prendre soin de ses plantes.

Caractéristiques du Koubachi :



Contrôle et conseils pour l'arrosage



Alerte arrosage excessif



Alertes de température et conseils



Alertes de luminosité et conseils.



Alertes engrais



Alertes brumisation

Caractéristiques du Koubachi :



Multi Plante : 1 Koubachi est suffisant pour obtenir les modèles de soins les plus précis pour 6 plantes. Le capteur passe de pot en pot et mémorise les soins nécessaires pour chacune des plantes.



Services
& Support

Les services **GRATUITS** incluent :

- Mise à jour de la base de données des plantes (>400 à date)
- Mise à jour des nouvelles fonctionnalités (iPhone & Web)
- Conseil en ligne



- Wi-Fi Faible consommation.
- Compatible avec tous protocoles Wi-Fi (Wi-Fi / 802.11 a/b), supporte les protocoles de WEP, WPA, WPA2.
- Communication serveurs cryptés AES.



- Capteur d'humidité de haute précision.
- Pas d'étalonnage nécessaire.
- Fonctionne dans quasiment tous les types de substrats, que l'humus utilisé soit à base d'argile, de sable ou de substrats.

Spécifications techniques :

Alimentation :

- 2 x 1.5V piles (AA)
- Durée de vie moyenne : > 1 an

Normes :

- CE
- FCC

Usage :

- Utilisation en intérieur et extérieur, résistant aux intempéries.
- Force d'insertion maximale : (9kg)

Interface gratuite :

- Koubachi iPhone App (App Store)
- Koubachi Android App sur Google Play (septembre 2012)
- Koubachi Web App sur my.koubachi.com
- Disponibles en français en septembre 2012

Environnement :

- Conformité RoHS
- Exempt de PVC, de plomb, d'arsenic et de mercure
- Packaging recyclable

Exemples de retombées presse..... À travers le monde!



<http://techcrunch.com/2012/03/03/koubachi-wi-fi-plant-sensor-takes-the-guesswork-out-of-container-gardening/>



<http://gizmodo.com/koubachi-wi-fi-plant-sensor/>



<http://www.gadgetreview.com/2012/03/koubachi-wifi-plant-sensor.html>



<http://es.engadget.com/2012/03/03/koubachi-mantiene-tus-plantas-verdes-y-sanotas-con-su-sensor-wif/>



<http://www.ifanr.com/76284> (Beats of Bits - in japanese)



http://www.nzz.ch/nachrichten/digital/der_digitale_gruene_daumen_1.15566608.html





Plus d'informations : <http://www.koubachi.com>