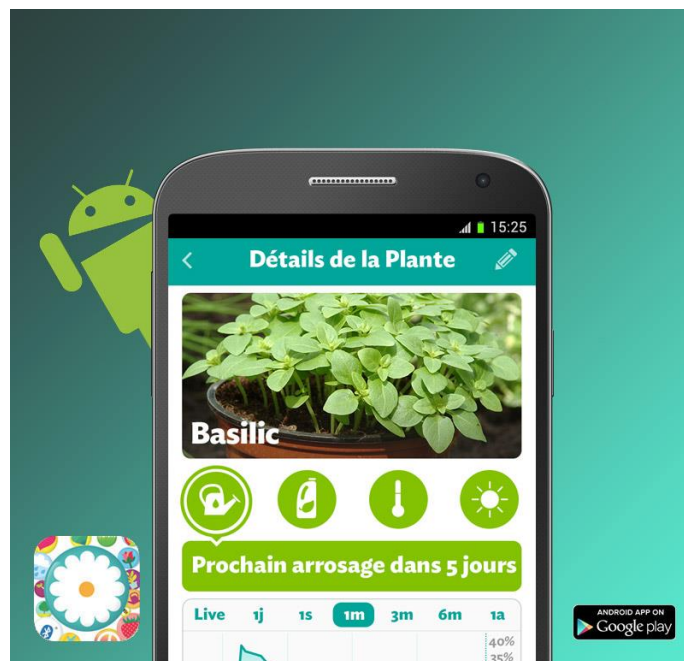


Application 'Parrot Flower Power' Bienvenue à la communauté Android™¹!



L'application 'Parrot Flower Power' dédiée au capteur sans fil intelligent éponyme qui veille sur vos plantes est désormais téléchargeable gratuitement sur [Google Play](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.parrot.flowerpower).

En outre, l'API du Parrot Flower Power est disponible gratuitement pour les développeurs qui souhaitent créer leurs propres applications ou modules autour du capteur.

Votre assistant jardinier personnel !

Le Parrot Flower Power est le premier capteur sans fil intelligent, doté de la technologie Bluetooth Smart, qui se connecte à votre Smartphone et vous accompagne dans l'entretien de vos plantes grâce à une application dédiée.

Dans un pot ou en pleine terre, le Parrot Flower Power surveille et analyse 4 éléments indispensables à leur croissance : taux d'humidité du sol et taux d'engrais, température ambiante et luminosité.



L'application 'Flower Power'

Après avoir créé votre compte utilisateur, sélectionnez la plante à surveiller dans une bibliothèque de 7 000 plantes et 3 000 espèces (élaborée avec des botanistes français, hollandais, américains et chinois) et associez-la à votre capteur.

A l'ouverture de l'application, l'écran du Smartphone/tablette affiche « votre jardin », à savoir la liste de tous les capteurs Parrot Flower Power connectés ainsi que la photo des plantes associées. Un « agenda » liste toutes les tâches à accomplir le jour même et les prévisions pour les jours à venir (arrosage ou ajout d'engrais par exemple).

Avec Parrot Flower Power, vous n'oublierez plus jamais d'arroser vos plantes !

¹ *Liste complète des périphériques Android compatibles sur <http://www.parrot.com/fr/compatibility/android/>

Une API pour les développeurs

Parrot met gratuitement en ligne l'[API](#) du Parrot Flower Power pour les développeurs qui souhaitent créer leurs propres applications ou modules autour du capteur.

En se rendant sur flowerpowerdev.parrot.com, ils accèdent aux données génériques du capteur, aux alertes liées à un compte utilisateur, à des tutoriels, des exemples...

Ils bénéficient également du support technique Parrot, via un forum dédié, durant tout le processus de conception de leur application.

Aujourd'hui, une centaine de développeurs sont déjà inscrits sur la plateforme de développement et de nouvelles applications verront bientôt le jour.

Pour accéder à l'API du capteur Parrot Flower Power, c'est [ici](#) !



- Prix public conseillé : 49€
- Informations techniques : <http://www.parrot.com/flowerpower/fr/>
- Pour télécharger l'application 'Parrot Flower Power' sur Google Play : <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.parrot.flowerpower.android&hl=en>
- Accédez à l'API du Parrot Flower Power sur : flowerpowerdev.parrot.com
- Base de données de 7000 plantes en libre accès : <https://myflowerpower.parrot.com/#plantdb>
- L'expérience scientifique Parrot Flower Power en vidéo : <http://youtu.be/aL5BtpKFnm8>
- Liste des points de vente sur www.parrot.com
- Coloris disponibles : vert sapin, terre, bleu ciel

Pour plus d'informations sur le **Parrot Flower Power** rendez-vous sur www.parrot.com



@Parrot #ParrotFlowerPower ou contactez :

PARROT

Sarah Verneret / Vanessa Loury

sarah.verneret@parrot.com / vanessa.loury@parrot.com

Tel. +33 (0)1 48 03 70 21 / 60 58

KETCHUM pour PARROT

Marion Antoszewski

marion.antoszewski@ketchum.fr

Tel. 01 53 32 56 31

A PROPOS DE PARROT

Fondée en 1994 par Henri Seydoux, Parrot conçoit, développe et commercialise des produits grand public et de haute technologie pour les Smartphones et tablettes. Parrot propose la gamme la plus étendue du marché de systèmes de communication mains-libres pour la voiture et son savoir-faire mondialement reconnu dans les domaines de la connectivité mobile et du multimédia autour des Smartphones positionne l'entreprise pour devenir un acteur incontournable de l'infotainment en voiture. D'autre part, Parrot conçoit des produits multimédia sans-fil dédiés au son et explore les nouvelles possibilités de la technologie Bluetooth Smart. Par ailleurs, Parrot s'investit sur le marché des drones grand public avec le Parrot AR.Drone, quadricoptère pilotable en Wi-Fi, et via de nouvelles solutions destinées au marché des drones civils professionnels. Parrot, dont le siège est à Paris, compte aujourd'hui plus de 850 collaborateurs dans le monde et réalise la grande majorité de ses ventes à l'international. Parrot est cotée depuis 2006 sur Nyse Euronext Paris (FR0004038263 – PARRO). Pour plus d'informations: www.parrot.com