



Notice de l'application Flash

INTRODUCTION

Le capteur Flash fourni par EDF vous assiste pour comprendre la consommation électrique de votre logement en temps réel.

Il vous permet un suivi instantané, en watts et en euros.

CONTENU DU BOITIER

Votre boîtier contient :



Capteur ERL Wifi



QR code d'identification du capteur - A CONSERVER -



Epingle de réinitialisation

CONFIGURATION

1 Téléchargez l'application

Recherchez "Flash EDF" dans PlayStore / l'AppStore ou scannez le QR Code correspondant à votre mobile :



iOS



Android

2 Suivez les instructions pas à pas

Consultez les écrans d'introduction puis, sur l'écran d'accueil, cliquez sur le bouton "+" et laissez-vous guider.



3 Votre capteur est configuré

Flash commence à consulter votre consommation. Patientez 15 minutes avant de consulter vos données.

RESOLUTION DE PROBLEMES

Une question, un problème ? La réponse est peut être dans la FAQ :

<https://faq.fabnum.edf.fr/flash-faq.html>

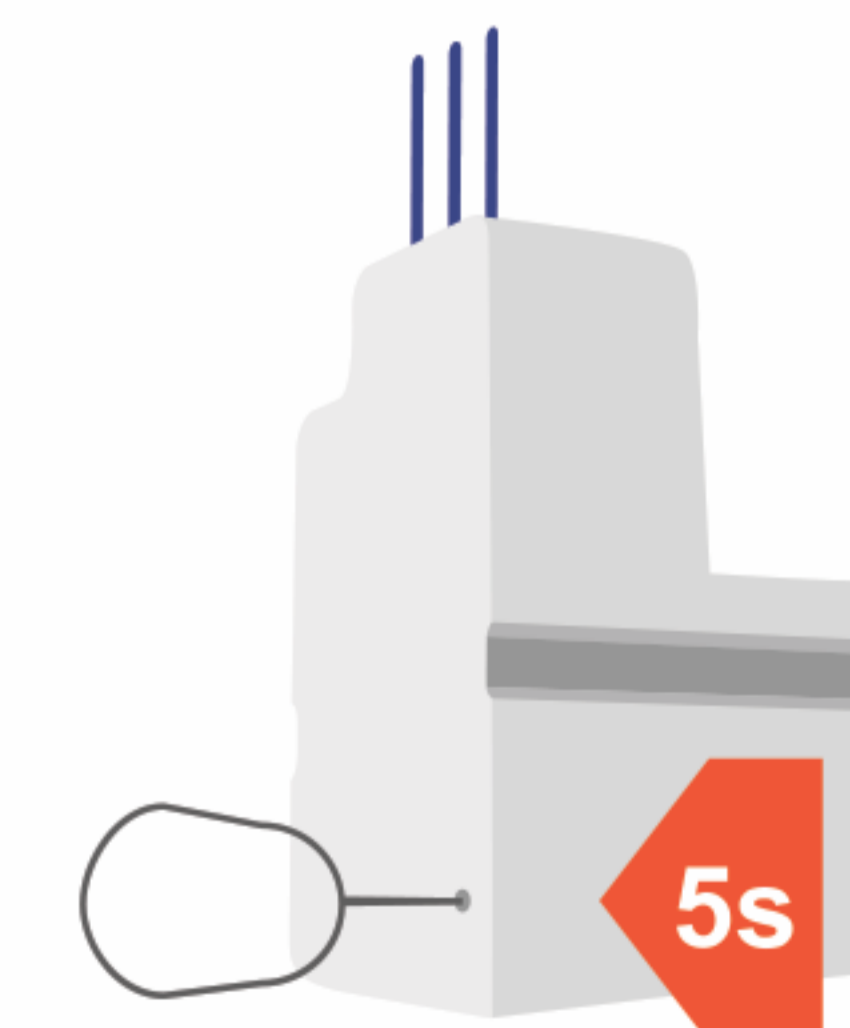
ANALYSE DES LEDS DU CAPTEUR

Si votre application n'affiche pas de nouvelles données, observez les leds de votre capteur :

La led orange	Signification
1 flash par seconde	Mode charge
2 flashes rapides	Mode config
3 flashes rapides	Mode erreur
1 flash toutes les 3 secondes	Ok
La led verte (TIC)	
1 flash par seconde	Mode erreur
1 flash toutes les 3 secondes	Ok

REINITIALISATION DU CAPTEUR

Enlevez le couvercle de votre compteur Linky pour accéder à votre capteur. Puis appuyez pendant 5 secondes sur le bouton de « remise à zéro » situé sur le côté de votre capteur avec l'épingle fournie.



EDF - La Fabrique numérique

@ : dc-dn-flash@edf.fr

? : faq.fabnum.edf.fr/flash-faq.html