

# Sonolyzer en 5 étapes & Sonolyzer sur Youtube

## Découvrez KSB Sonolyzer !

### Etape 1

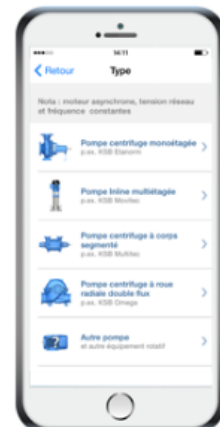
Télécharger gratuitement KSB Sonolyzer



## Découvrez KSB Sonolyzer !

### Etape 2

Sélectionnez votre type de pompe



## Découvrez KSB Sonolyzer !

### Etape 3

Entrez les données de la pompe



## Découvrez KSB Sonolyzer !

### Etape 4

Lancer l'analyse.

Il vous suffit de tenir votre téléphone près du moteur. En seulement 20 secondes, KSB Sonolyzer vous fournira le résultat de l'analyse.



## Découvrez KSB Sonolyzer !

### Etape 5

L'analyse sommaire de la pompe indique si le point de fonctionnement se situe à l'intérieur ou à l'extérieur de la plage de fonctionnement optimale.



Retrouvez Sonolyzer sur Youtube :

<https://www.youtube.com/watch?v=q8dDc79sOVc&list=PLt6IcUco2MLU9ibod4inkzJSnY33-QQg>

<https://www.youtube.com/watch?v=S2MOj6QSbRw>

Retrouvez de plus amples informations sur :

<http://www.ksb.com/sonolyzer-fr/>

[http://www.ksb.com/linkableblob/sonolyzer-fr/2739654-770372/data/Doc\\_Sonolyzer-data.pdf](http://www.ksb.com/linkableblob/sonolyzer-fr/2739654-770372/data/Doc_Sonolyzer-data.pdf)