

Neko, a CO₂ detector to better ventilate



● **Attention !**

● **Aérez !**

● **Ok !**

on

off

Plein air

Calibration

off

on

- capteur en plein air à l'abri du vent
 - placer sur « on » pendant 5s
 - s'éloigner et attendre env. 1 min

Neko, un détecteur de CO₂ pour mieux aérer



● **Warning !**

● **Ventilate !**

● **Ok !**

on

off

Outdoor air

Calibration

off

on

- capteur en plein air à l'abri du vent
 - placer sur « on » pendant 5s
 - s'éloigner et attendre env. 1 min

Neko, un détecteur de CO₂ pour mieux aérer



● **Taux CO₂ > 1500 PPM**
Qualité de l'air non conforme

● **800 < T. CO₂ < 1500 PPM**
Qualité de l'air médiocre

● **Taux CO₂ < 800 PPM**
Qualité de l'air satisfaisante

on

off

Taux CO₂ < 430 PPM

Calibration


off


on


- capteur en plein air à l'abri du vent
 - placer sur « on » pendant 5s
 - s'éloigner et attendre env. 1 min

Neko, un détecteur de CO₂ pour mieux aérer

Qualité en « plein air »



● 

● 

● 

on

off


Calibration

off

on

- capteur en plein air à l'abri du vent
 - placer sur « on » pendant 5s
 - s'éloigner et attendre env. 1 min

Neko, un détecteur de CO₂ pour mieux aérer

designed by  freepik.com