# VOTRE SYSTÈME RAYSAFE X2



Remarque ! Le contenu peut varier selon le modèle acheté.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

UNITÉ DE BASE, CAPTEURS ET ACCESSOIRES L'unité de base comporte d'autres éléments d'information sur le mode d'emploi. Appuyez sur le bouton Menu et sélectionnez Aide.

#### X2 VIEW

L'accès à l'Aide X2 View se fait à partir du menu Aide du programme ou en appuyant sur F1.

#### DATE D'ÉTALONNAGE

Appuyez sur l'icône "i" du capteur connecté, qui se trouve à l'écran Configuration de l'unité de base, pour obtenir la date d'étalonnage.

#### SPÉCIFICATIONS D'ÉTALONNAGE

Lors de la consultation d'un paramètre simple, faites défiler l'écran vers la droite pour obtenir les spécifications de mesure du paramètre en question. Visitez http://www.raysafe.com pour obtenir les spécifications complètes concernant les instruments.

#### SUPPORT TECHNIQUE

N'hésitez pas à contacter notre service de support technique si vous avez des questions. Visitez http://www.raysafe.com pour obtenir les coordonnées de contact.





### PREMIERS PAS

# Remarque ! Pour modifier la langue de l'unité de base, faites défiler l'écran d'accueil vers la droite (écran Configuration), appuyez sur la touche Unité de base X2 et sélectionnez la langue de votre choix.



Allumer l'unité de base

Connecter un capteur

Positionner et exposer



Image: Second second





Faites défiler l'écran vers la gauche et la droite pour accéder aux différentes vues.

Faites défiler l'écran vers le haut et le bas pour défiler les mesures.

Appuyez sur un paramètre pour obtenir des chiffres de plus grande taille. Faites défiler l'écran sur la droite pour obtenir les informations sur les paramètres avec les spécifications concernant les mesures, et sur la gauche pour obtenir la forme d'onde, si elle est disponible pour le paramètre en cours.

## RAYSAFE X2 VIEW



Connecter à un ordinateur sur lequel le logiciel X2 View est installé pour :

- importer des mesures enregistrées
  obtenir des mises à jour du logiciel
  - exporter vers Excel®