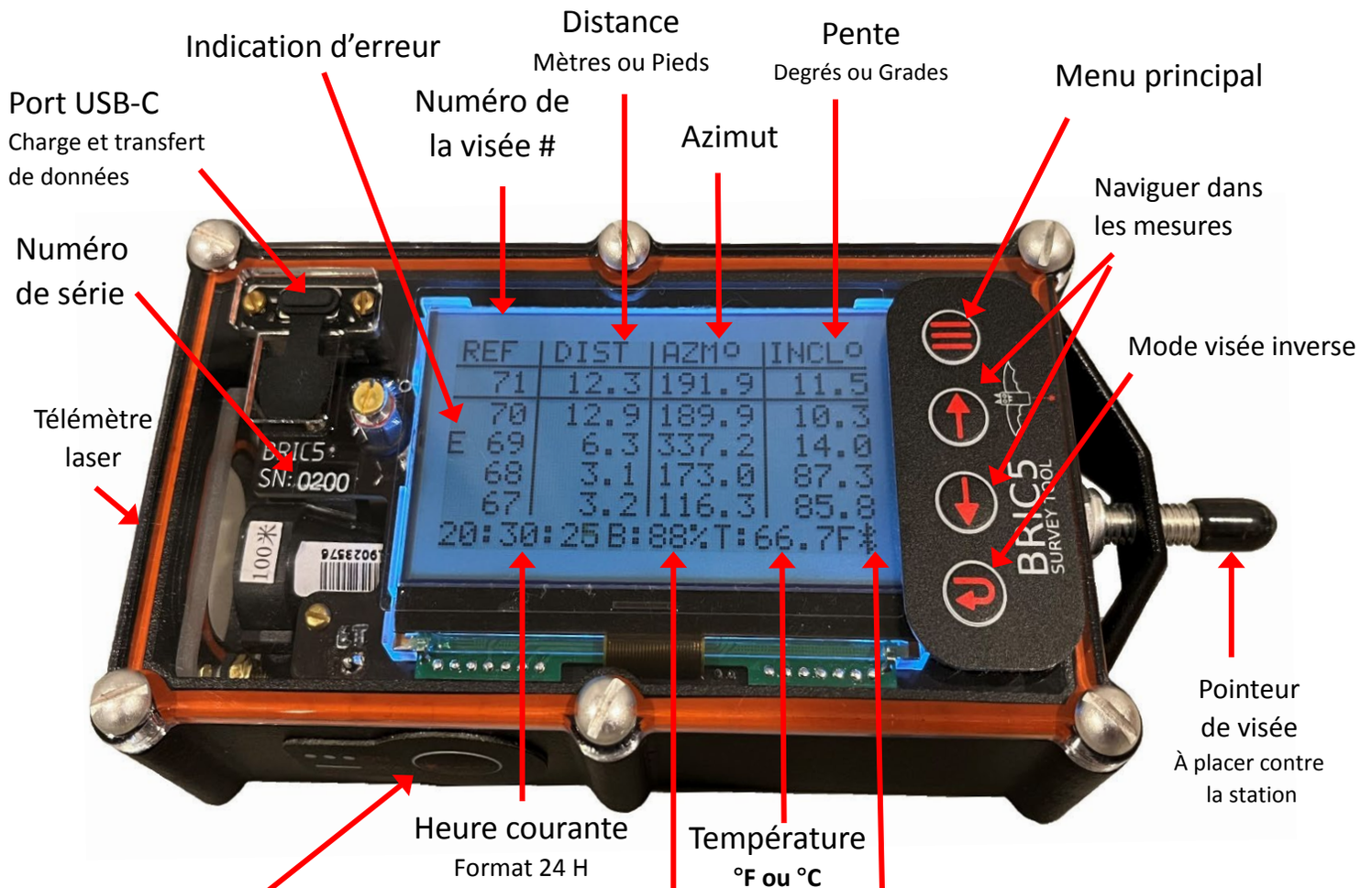


BRIC5 Guide de démarrage rapide



Bouton latéral :

- 3 clics rapides allument le BRIC5. Maintenir enfoncé pendant 3 s pour l'éteindre.
- Appuyer une fois pour allumer le laser Appuyer à nouveau pour prendre la mesure.

Remarques générales :

- Le télémètre est déjà étalonné, mais les magnétomètres et les accéléromètres ne le sont pas. L'étalonnage complet doit être effectué à proximité de l'endroit et de la température où la topographie sera effectuée : *Menu principal > Calibration > CAL : Complet INC&AZM*
- Les paramètres tels que le choix des unités et du délai de mesure se trouvent dans *Menu principal > Options*.
- Un "E" à côté d'une mesure indique une erreur possible dans la mesure. Voir *Menu > Info d'erreur* pour plus d'informations sur l'erreur.
- Connectez l'appareil à un ordinateur via USB-C pour visualiser les fichiers de données .csv et les rapports d'étalonnage.
- 3 mesures consécutives sans erreur ou dans la limite de la "sensibilité aux erreurs" émettent 3 bips.
- Le bruit de cliquetis à l'intérieur est normal ; il s'agit d'une capsule déshydratante destinée à protéger l'appareil contre la formation de buée ou de givre.
- Le BRIC5 peut être réinitialisé en maintenant enfoncés le bouton latéral et le bouton supérieur ensemble pendant 3 s. Aucune donnée, aucun étalonnage ni aucun réglage n'est perdu lors de la réinitialisation.
- Le BRIC5 bénéficie d'une garantie de 2 ans contre les défauts de fabrication et les dysfonctionnements. Veuillez envoyer un courriel à bricsurvey@gmail.com pour toute assistance technique, pièces de rechange ou réparations.
- Voir le site web de [bricsurvey](https://www.bricsurvey.com/) pour le manuel complet du BRIC5, le dernier micrologiciel et des informations supplémentaires : <https://www.bricsurvey.com/>