

Comment mettre à jour votre Labradar LX

- **Télécharger** le micrologiciel le plus récent depuis notre page de téléchargement.
- **Démarrer** votre Labradar LX.
- **Connecter** votre Labradar LX à **votre ordinateur** à l'aide du câble USB fourni.
- Dans votre **explorateur de fichiers**, trouvez le périphérique Labradar et ouvrez le dossier **Update**
- **Copiez le fichier** dans le dossier et attendez que le transfert soit terminé.
- **Déconnecter** votre Labradar LX du port USB.
- **Redémarrer** votre Labradar LX.
- Le radar sera mis à jour vers la dernière version.

Notes de mise à jour

Mise à jour du micrologiciel Labradar LX, 1 novembre 2024 – Version 1.2.1

- Nouvelle interface utilisateur avec une navigation améliorée pour les séries et les tirs, ainsi qu'un affichage des résultats sur plusieurs pages.
- Nouveau module de Coefficient Balistique (CB) capable de calculer les coefficients G1 et G7.
- Les nouveaux tirs peuvent désormais être enregistrés dans des séries préexistantes.
- Les tirs invalides ne sont plus enregistrés dans les séries.
- Traitement amélioré pour le tir à l'arc pour des résultats plus précis.
- Support multilingue, actuellement disponible en anglais et en français.
- Nouveau menu hiérarchique des paramètres pour un accès simplifié aux options de traitement et de système.
- Divers correctifs mineurs.

Mise à jour du micrologiciel Labradar LX, 21 août 2024 – Version 1.1.2

- Temps de démarrage considérablement réduit.
- Le traitement de la vitesse à la bouche est désormais 2 à 3 fois plus rapide que dans la version précédente.
- Synchronisation des données avec l'application mobile améliorée.
- La page de réglage « Mode » affiche désormais la plage de vitesse pour le mode sélectionné (rifle, handgun, archery).
- Correction de divers bugs.

Mise à jour du micrologiciel Labradar LX, 26 juin 2024 – Version 1.0.9

- Ajout d'un indicateur de portée au label Power Factor à l'écran.
- Correction de l'envoi du Power Factor à l'application mobile en utilisant le Power Factor calculé à la distance X.
- Amélioration des performances de calcul des statistiques.
- Ajout de la version du logiciel LX dans la page "À propos".
- Correction d'une erreur de calcul des résultats qui survenait parfois lors du changement de la distance Vx ou du poids du projectile.
- Correction du format du fichier d'exportation CSV.
- Diverses corrections de bugs.



Mise à jour du 14 juin 2024 – Version 1.0.8

- Amélioration de la gestion de la mise à jour du micrologiciel.

Mise à jour du 7 juin 2024 – Version 1.0.7

- Amélioration des performances affectant le temps de démarrage et la réactivité de l'application.
- Correction de la détection du micrologiciel BLE.
- Diverses corrections de bugs.

Version 1.0.6 – Version initiale