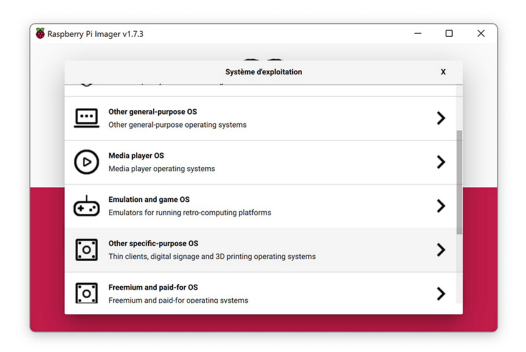
Installation de MainsailOS



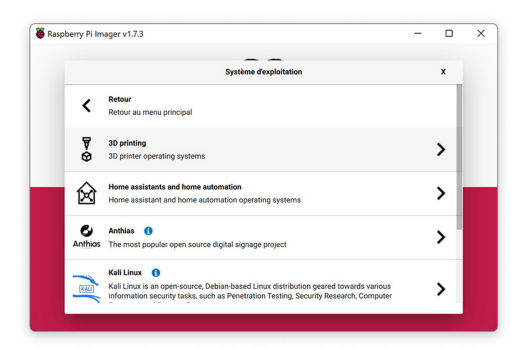
- Téléchargez et installez la dernière version de Raspberry Pi Imager ici : https://www.raspberrypi.com/software/
- Lors de l'ouverture de Raspberry Pi Imager, les éléments suivants s'affichent :



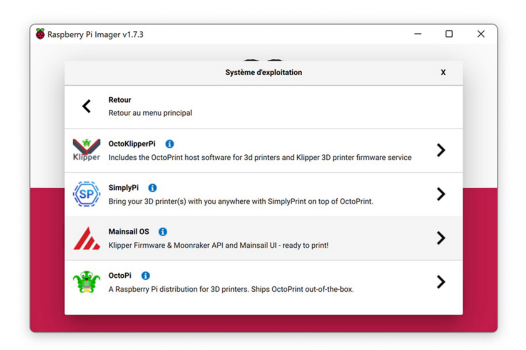
- Sélectionnez CHOISISSEZ L'OS et une fenêtre contextuelle s'ouvrira comme illustré ci-dessous.
- Faites défiler jusqu'à Other specific-purpose OS :



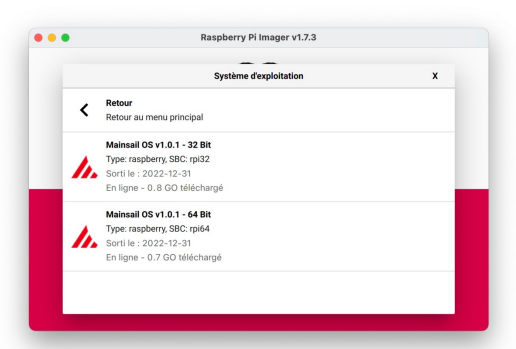
• Sélectionnez 3D printing :



• Sélectionnez Mainsail OS:



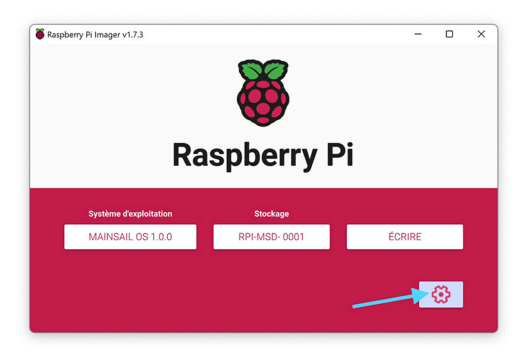
• Puis la version désirée (32-bit ou 64-bit) :



• Une fois cela fait, cliquez sur CHOISISSEZ LE STOCKAGE et sélectionnez votre carte microSD :



• Le nom d'hôte, le SSH, le Wi-Fi, la langue et de nombreux autres paramètres peuvent désormais être parcourus et préconfigurés dans un menu de configuration, en cliquant sur la petite roue dentée dans le coin en bas à droite :



• Configurez les divers paramètres comme suit :



<u>Note</u>: Si vous modifiez le paramètre **Set hotname**, l'URL de votre Raspberry Pi sera modifiée en conséquence.

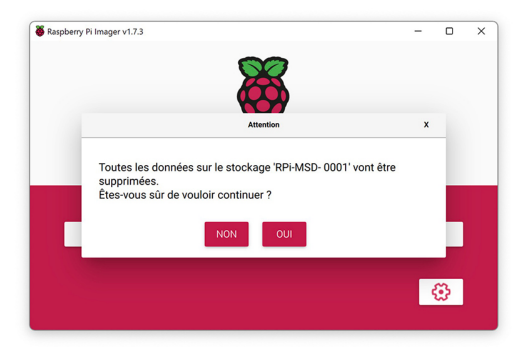
Comme indiqué dans la capture d'écran ci-dessus, votre URL sera : http://flsun-super-racer.local

Veuillez également à ne pas changer le nom d'utilisateur **pi**! La configuration de MainsailOS repose sur cet utilisateur.

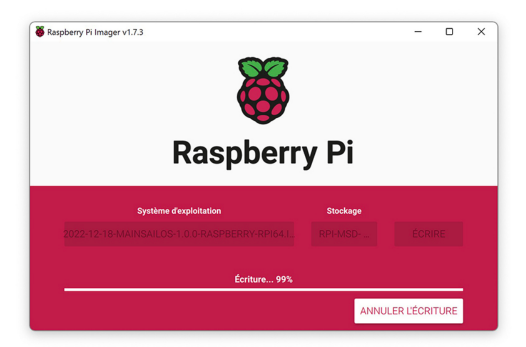
- Cliquez ensuite sur **SAVE** pour sauvegarder ces paramètres.
- Vous pouvez ensuite cliquer sur ÉCRIRE :



• Puis acceptez l'avertissement :



• Cela prendra un certain temps pour écrire l'image sur la carte microSD :



• Une fois l'écriture terminée, une vérification sera effectuée :



• Une fois la vérification terminée, cliquez sur CONTINUER :



- L'installation est maintenant terminée.
- Vous pouvez fermer **Raspberry Pi Imager**, insérer la carte microSD dans votre Raspberry Pi et le démarrer.