

T-400S

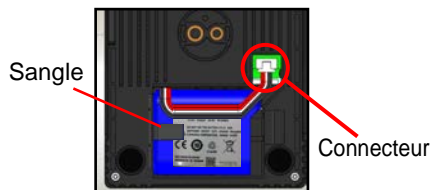
Guide de référence rapide



OMF1624008



Installez la batterie dans le bon sens.



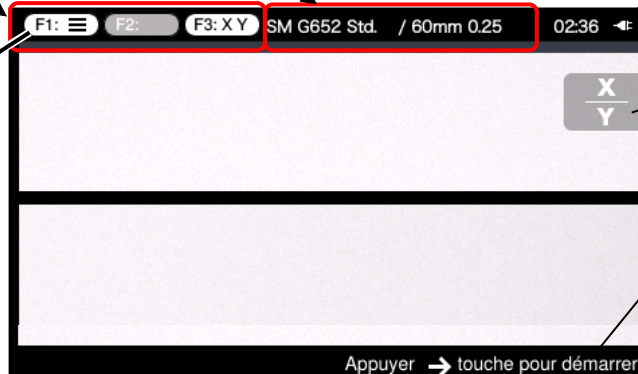
Avec les fils et sangle orientés vers l'extérieur, installez la batterie et branchez complètement le connecteur.

Icônes sur l' écran d' accueil

Correspond aux touches **F1 F2 F3** sur le clavier du côté gauche.

Le programme d'épissage/ programme de chauffage sélectionné s'affiche.

Indique un type de source d'alimentation en cours d'utilisation.



Indique un type d'affichage sélectionné.

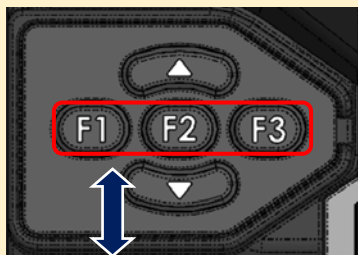
Un message s'affiche pour la marche à suivre concernant les touches.

Appuyer → touche pour démarrer.

Appuyez sur la touche **F1** pour ouvrir le volet de configuration.


Clavier

Clavier gauche

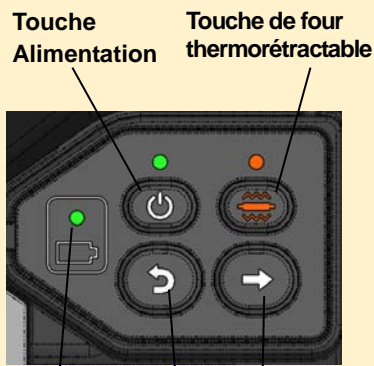


Les touches de fonction correspondent aux icônes situées dans le coin supérieur gauche de l'écran.



Les touches gauches sont parfois utilisées pour déplacer le curseur «  » vers le haut et le bas, et vers la gauche et la droite.

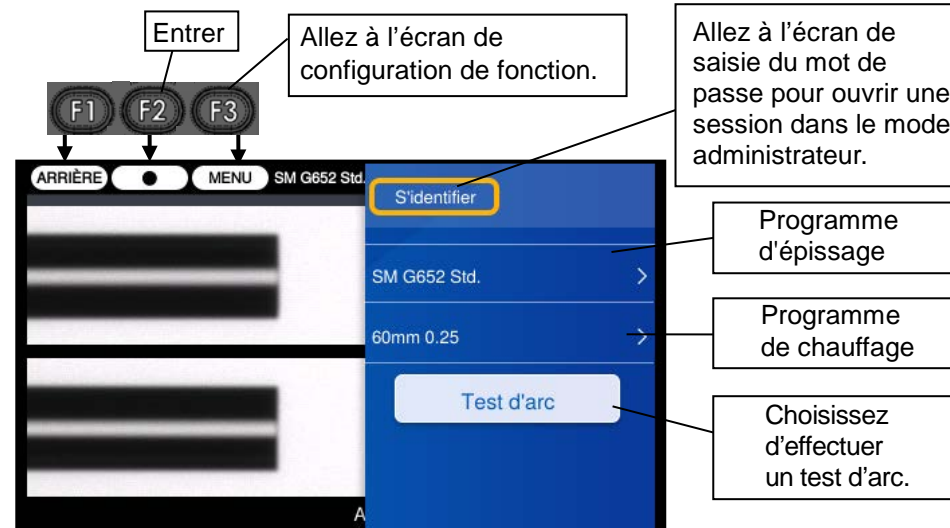
Clavier droit



DEL d' état de charge de batterie

Touche RÉINITIALISER

Les icônes sur le volet de configuration



Allez à l'écran de configuration de fonction.

Allez à l'écran de saisie du mot de passe pour ouvrir une session dans le mode administrateur.


Programme d'épissage

Programme de chauffage


Choisissez d'effectuer un test d'arc.

1 Réglage du programme d'épissage* Configurez et modifiez le programme de chauffage selon les mêmes procédures que décrite ci-dessous.



1. Déplacez le curseur «  » à l'aide des touches ▼▲, sélectionnez le programme d'épissage et appuyez sur la touche **F2**.

2. Sélectionnez la catégorie de profil de fibre et appuyez sur la touche **F2**.

3. Déplacez le curseur «  » sur le programme d'épissage que vous souhaitez utiliser et appuyez sur la touche **F2**.

Évaluation de la qualité de l'épissure

Refaire l'épissure.



Bulle



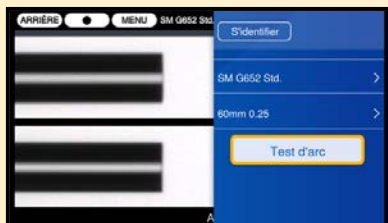
Bosselé




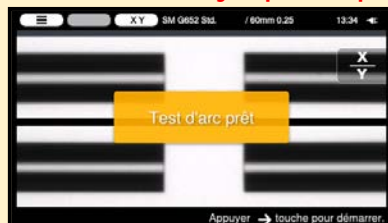
Rétrécissement


2 Effectuez un test d'arc

* Préparez à nouveau la fibre et répétez le test d'arc jusqu'à ce que « Bon état de l'arc » s'affiche.



1. Déplacez le curseur «  » sur « Test d'arc » à l'aide de la touche ▼ et appuyez sur la touche **F2**.

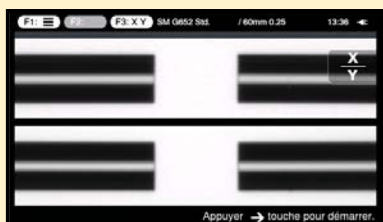



2. Une fois que « Test d'arc prêt » s'affiche, appuyez sur la touche RÉGLER . Un test d'arc est lancé.



3. Les fibres ne sont pas épissées dans les tests d'arc. Lorsque la colleuse affiche « Bon état d'arc. », vous pouvez démarrer le processus d'épissage.

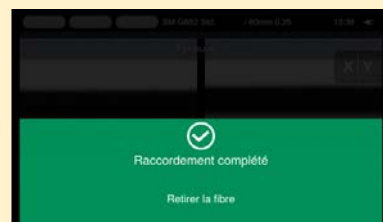
3 Lancer le processus d'épissage/Lancer le cycle de chauffage



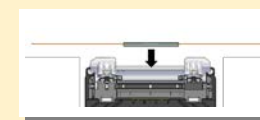
1. Appuyez sur la touche RÉGLER  pour lancer le processus d'épissage.



2. L'épissage par fusion est terminée.




3. Ouvrez le capuchon d'air. Un test de résistance est automatiquement effectué.



Retirez la fibre de la colleuse. Amenez le manchon de protection sur l'épissure et chargez la fibre dans le four thermorétractable.



4. Appuyez sur la touche four thermorétractable  pour lancer le processus de chauffage.