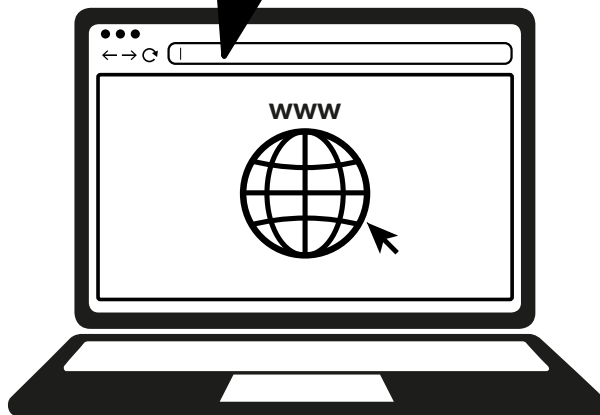


# SSL UF8

**Solid State Logic**  
O X F O R D • E N G L A N D

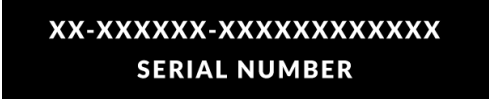
<http://www.solidstatellogic.com/get-started>



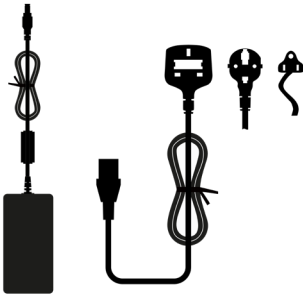
Informations  
importantes à  
l'intérieur

# Enregistrez-vous dès aujourd'hui

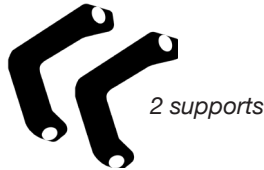
Enregistrez votre UF8 SSL pour bénéficier de la meilleure expérience possible et avoir accès à tous les logiciels supplémentaires qui l'accompagnent. Rendez-vous sur **solidstatelogic.com/get-started** et suivez les instructions affichées à l'écran. Pour procéder à l'enregistrement, vous aurez besoin du numéro de série de votre UF8. Vous le trouverez sous la base de l'appareil.



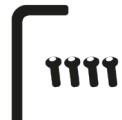
## Déballage



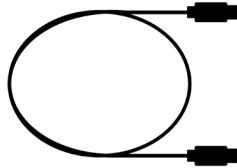
*Alimentation électrique  
12 volts, 5 A et câble IEC*



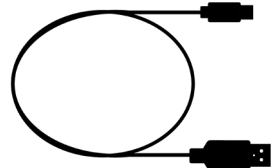
*2 supports*



*1 clé  
hexagonale 4 vis*



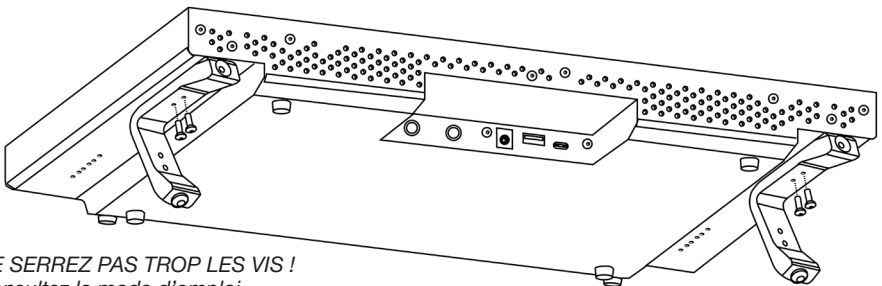
*Câble USB C à C de 1,5 m*



*Câble USB C à A de 1,5 m*

## Fixation des supports (facultatif)

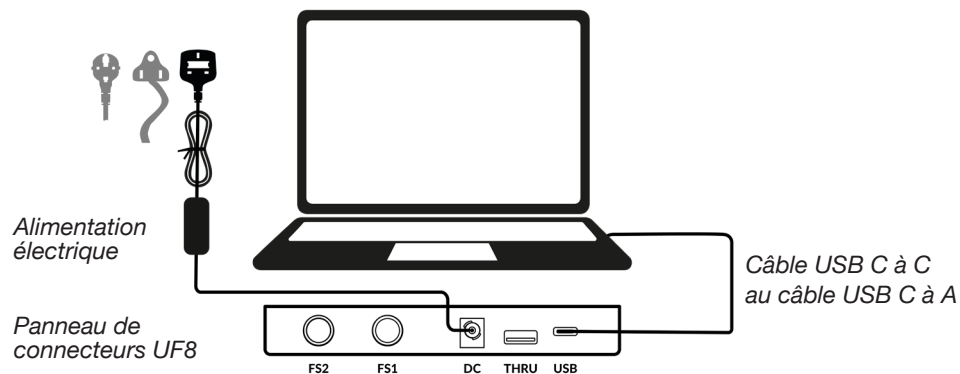
L'UF8 peut être utilisé avec ou sans les supports à visser inclus. Des trous au sommet de la base sont prévus pour permettre différents angles d'élévation. Vous pouvez également inverser les supports pour obtenir encore plus de choix d'angles.



**NE SERREZ PAS TROP LES VIS !**  
*Consultez le mode d'emploi*

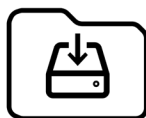
## Connexion de votre matériel UF8

1. Branchez l'alimentation électrique fournie à la prise **DC** située sur le panneau des connecteurs.
2. Branchez l'un des câbles USB fournis de votre ordinateur à la prise **USB**.



## Installez le logiciel SSL 360°

Pour fonctionner, UF8 nécessite l'installation du logiciel SSL 360° sur votre ordinateur.



# SSL 360°

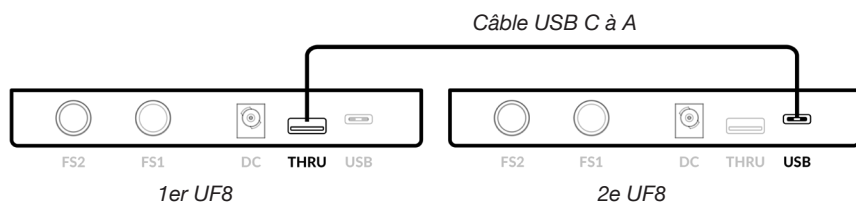
<http://www.solidstatelogic.com/support/downloads>

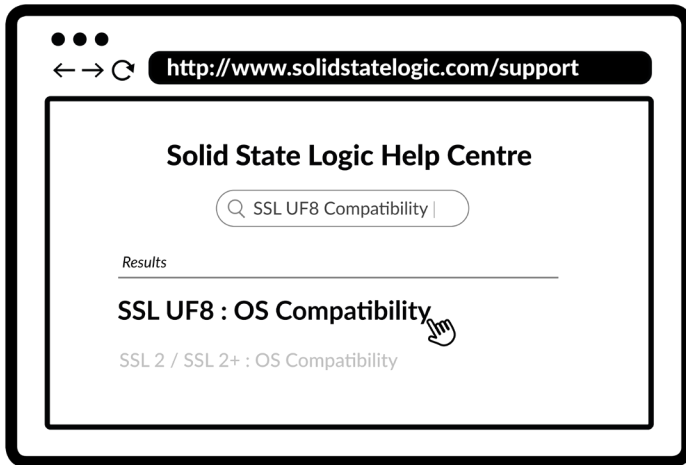
Le logiciel SSL 360° permet de configurer UF8 pour votre DAW. Il prend également en charge la gestion des mises à jour des logiciels.



## Connexion de plusieurs UF8

Si vous utilisez plus d'un UF8, vous pouvez utiliser le port **THRU** (USB de type « A ») pour relier la communication entre plusieurs unités. Cela signifie qu'un seul port USB est nécessaire sur votre ordinateur.





## Compatibilité, dépannage et FAQ

Consultez le centre d'aide Solid State Logic pour vérifier la compatibilité avec votre système et trouver des réponses à vos questions.

[solidstatelogic.com/support](http://solidstatelogic.com/support)



## Tutoriels sur YouTube

Pour en savoir plus sur l'utilisation de votre équipement SSL, consultez les tutoriels sur la chaîne YouTube de SSL.

[youtube.com/user/SSLvideos](http://youtube.com/user/SSLvideos)

---

**Merci**

N'oubliez pas de vous enregistrer pour bénéficier de la meilleure expérience possible.

[solidstatelogic.com/get-started](http://solidstatelogic.com/get-started)

82BY9H01