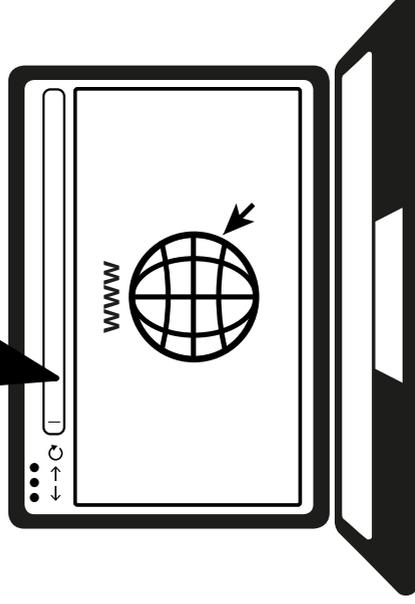


SSL UF8

Solid State Logic

O X F O R D • E N G L A N D

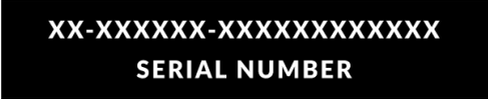
<http://www.solidstatelogic.com/get-started>



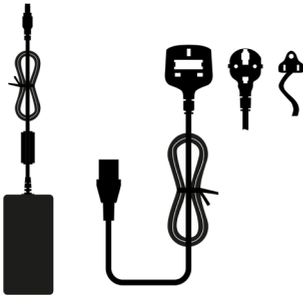
Wichtige Informationen
im Packungsinhalt
enthalten

Registrieren Sie sich heute

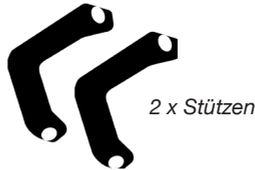
Registrieren Sie Ihre UF8 von SSL für die bestmögliche Erfahrung und für den Zugang zu sämtlicher dazugehörigen Software. Gehen Sie auf www.solidstatelogic.com/get-started und folgen Sie den Bildschirmanweisungen. Während des Registrierungsprozesses müssen Sie die Seriennummer Ihrer UF8 eingeben. Diese finden Sie unten an Ihrem Gerät.



Packungsinhalt



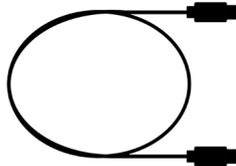
12 Volt, 5 A-Netzteil und IEC-Kabel



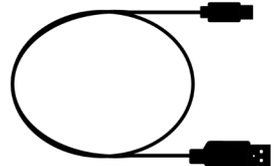
2 x Stützen



1 x Sechskant-
schlüssel
4 x Schrauben



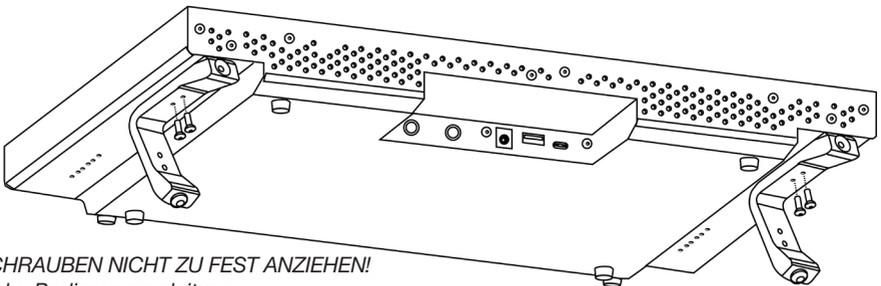
USB-Kabel, 1,5 m, C nach C



USB-Kabel, 1,5 m, C nach A

Befestigung der Stützen (wahlweise)

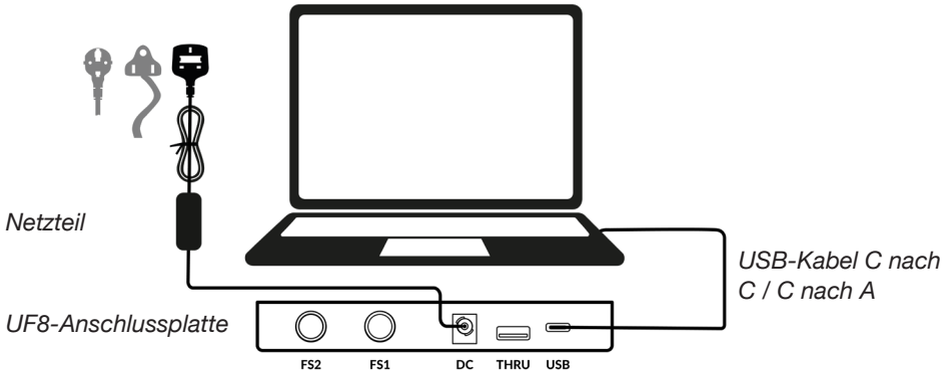
Die UF8-Einheit kann mit oder ohne den mitgelieferten Stützen zum Anschrauben verwendet werden. Die Löcher oben an der Unterseite sind vorgesehen, um verschiedene Neigungswinkel zu ermöglichen. Die Stützen selbst können für noch mehr Neigungswinkeloptionen auch umgekehrt werden.



SCHRAUBEN NICHT ZU FEST ANZIEHEN!
Siehe Bedienungsanleitung

Verbindung der UF8-Hardware

1. Das mitgelieferte Netzteil in die **DC-Buchse** auf der Anschlussplatte einstecken.
2. Eines der mitgelieferten USB-Kabel von Ihrem Computer an die **USB-Buchse** anschließen.



Installieren der SSL 360°-Software

Für den Betrieb des UF8 ist die Installation der SSL 360°-Software auf Ihrem Computer erforderlich.



SSL 360°

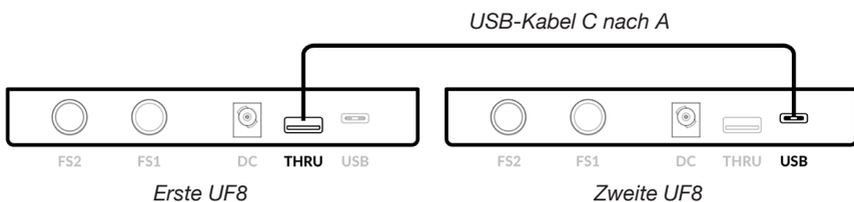
<http://www.solidstatellogic.com/support/downloads>

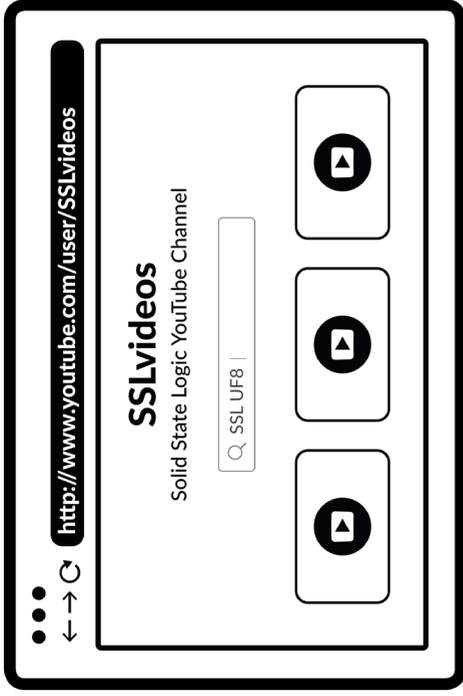
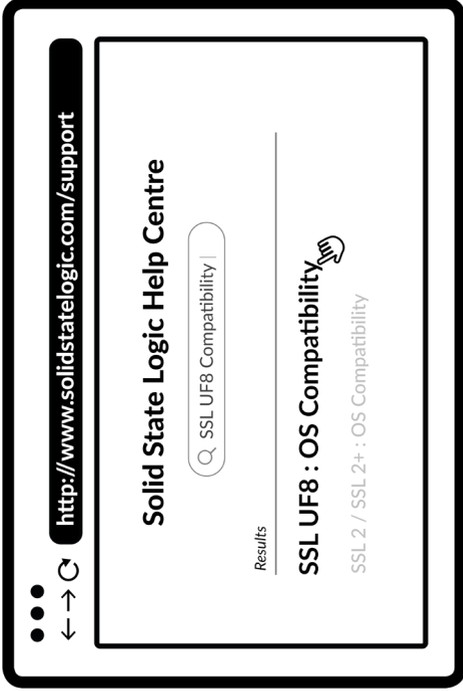
Mithilfe der SSL 360°-Software kann die UF8-Einheit für DAW konfiguriert werden. Auch Software-Updates werden vorgenommen.



Verbindung mehrerer UF8

Wenn mehrere UF8-Einheiten angeschlossen werden sollen, kann der **THRU**-Anschluss (USB Typ ‚A‘) zur Verbindung der Kommunikation über mehrere Einheiten verwendet werden. Das bedeutet, dass nur ein USB-Anschluss an Ihrem Computer erforderlich ist.





Kompatibilität, Fehlerbehebung und häufige Fragen (FAQ)

Besuchen Sie das Support-Center von Solid State Logic, um die Kompatibilität mit Ihrem System zu prüfen. Hier finden Sie auch mögliche Antworten auf Ihre Fragen:

solidstatelogic.com/support

Vielen Dank!

Denken Sie daran, Ihre Geräte für die bestmögliche Erfahrung zu registrieren.

solidstatelogic.com/get-started

YouTube-Videoanleitungen

Sehen Sie sich die Produktvideos auf dem YouTube-Kanal von SSL, um mehr über die Verwendung Ihrer SSL-Ausrüstung zu erfahren:

youtube.com/user/SSLvideos