

# Tidal Enterprise Scheduler: ليغشيت ةيفيك ءاطخألا حىحصت ءضويف مكحتلا ءءول

## المحتويات

- [المقدمة](#)
- [المتطلبات الأساسية](#)
- [المتطلبات](#)
- [المكونات المستخدمة](#)
- [الاصطلاحات](#)
- [الإجراء](#)
- [معلومات ذات صلة](#)

## [المقدمة](#)

يوضح هذا المستند كيفية بدء تشغيل خدمة Windows الرئيسية في وضع تصحيح الأخطاء من سطر الأوامر. تكون هذه المعلومات مفيدة في استكشاف المشكلات وحلها التي تتضمن بدء تشغيل الخدمة الرئيسية.

## [المتطلبات الأساسية](#)

### [المتطلبات](#)

لا توجد متطلبات خاصة لهذا المستند.

### [المكونات المستخدمة](#)

تستند المعلومات الواردة في هذا المستند إلى إصدارات البرامج والمكونات المادية التالية:

- Cisco Tidal Scheduler 5.3.1 أو إصدار أحدث
- Tidal Scheduler Master

تم إنشاء المعلومات الواردة في هذا المستند من الأجهزة الموجودة في بيئة معملية خاصة. بدأت جميع الأجهزة المستخدمة في هذا المستند بتكوين ممسوح (افتراضي). إذا كانت شبكتك مباشرة، فتأكد من فهمك للتأثير المحتمل لأي أمر.

### [الاصطلاحات](#)

أحلت [cisco](#) في طرف إتفاق لمعلومة على وثيقة إتفاق.

## [الإجراء](#)

أكمل الخطوات التالية لتشغيل الخدمة الرئيسية ل Windows في وضع تصحيح أخطاء وحدة التحكم:

1. قم بالاتصال عن بعد وتسجيل الدخول كمسؤول إلى خادم Cisco Tidal Master Scheduler.
2. انقر على بدء < تشغيل لفتح موجه أوامر.
3. اكتب `cmd`، واضغط `Enter`.
4. اكتب `cd \program Files\TIDAL\Scheduler\master` للتنقل إلى موقع أداة الجدولة الرئيسية. **ملاحظة:** بشكل افتراضي، يكون المسار إلى المجدول الرئيسي هو `C:\Program Files\TIDAL\Scheduler\master`. قم بتغيير المسار في الأمر `cd` إذا لم تقم بالتثبيت على المسار الافتراضي.
5. اكتب `samaster.exe -debug`. يقوم هذا الأمر بتشغيل برنامج الخدمة الرئيسية في وضع تصحيح الأخطاء. بمجرد تشغيل الأمر، يتم تمرير المعلومات في نافذة موجه الأوامر. تكون هذه المعلومات مفيدة جداً إذا لم تبدأ الخدمة الرئيسية وإذا لم تستلم سجلات رئيسية لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها. توفر هذه الصورة مثلاً للخدمة الرئيسية التي تبدأ في وضع تصحيح الأخطاء.



