

# زواجت :لئاسرلا صرحف يف ةلكشم" ينعت اذام "محلحلا دح

## المحتويات

### [المقدمة](#)

[ماذا تعني "مشكلة في فحص الرسائل: تجاوز حد الحجم"؟](#)

[معلومات ذات صلة](#)

## المقدمة

يصف هذا المستند رسالة الخطأ "تجاوز حد الحجم" التي تم العثور عليها في سجلات البريد الخاصة بجهاز أمان البريد الإلكتروني من (Cisco (ESA).

## ماذا تعني "مشكلة في فحص الرسائل: تجاوز حد الحجم"؟

عند مراجعة سجلات البريد وتتبع الرسائل على ESA، قد ترى الخطأ التالي وتحتاج إلى تحديد المشكلة:

```
Tue Sep 9 13:37:35 2014 Warning: MID 15180223, Message Scanning Problem: Size  
Limit Exceeded
```

للمسح الضوئي على ESA حد عام على الرسائل الكبيرة. إذا كانت الرسالة كبيرة جدا، فإنها تكون معفاة بشكل عام من العديد من عمليات الفحص، ويتم إرسالها إلى المستلم (المستلمين) النهائيين.

لتغيير حد فحص الرسائل من واجهة سطر الأوامر (CLI)، أستخدم `scanConfig`. ستحتاج إلى عمل معايرات على خيارات "الحجم الأقصى للمرفق للمسح الضوئي" كما هو مبرز.

**ملاحظة:** تذكر أنه كلما كان حجم المسح أكبر، كلما زاد عدد الأجهزة الإضافية والموارد المستخدمة.

```
myesa.loca> scanconfig
```

```
.There are currently 5 attachment type mappings configured to be SKIPPED
```

```
:Choose the operation you want to perform
```

```
.NEW - Add a new entry -  
.DELETE - Remove an entry -  
.SETUP - Configure scanning behavior -  
.IMPORT - Load mappings from a file -  
.EXPORT - Save mappings to a file -  
.PRINT - Display the list -  
.CLEAR - Remove all entries -  
.SMIME - Configure S/MIME unpacking -  
setup <[]
```

```
.Scan only attachments with MIME types or fingerprints in the list .1
.Skip attachments with MIME types or fingerprints in the list .2
:Choose one
<[2]

:Enter the maximum depth of attachment recursion to scan
<[5]

:Enter the maximum size of attachment to scan
<[5242880]

<[Do you want to scan attachment metadata? [Y

:(Enter the attachment scanning timeout (in seconds
<[1]

If a message has attachments that were not scanned for any reason (e.g. because
of size, depth limits, or scanning timeout), assume the attachment matches the
<[search pattern? [N

<[In case of a content or message filter error, should all filters be bypassed? [Y

If a message could not be deconstructed into its component parts in order to remove
:specified attachments, the system should
Deliver .1
Bounce .2
Drop .3
<[1]

Configure encoding to use when none is specified for plain body text or anything with
.MIME type plain/text or plain/html
US-ASCII .1
(Unicode (UTF-8 .2
(Unicode (UTF-16 .3
(Western European/Latin-1 (ISO 8859-1 .4
(Western European/Latin-1 (Windows CP1252 .5
(Traditional Chinese (Big 5 .6
(Simplified Chinese (GB 2312 .7
(Simplified Chinese (HZ GB 2312 .8
(Korean (ISO 2022-KR .9
(Korean (KS-C-5601/EUC-KR .10
((Japanese (Shift-JIS (X0123 .11
(Japanese (ISO-2022-JP .12
(Japanese (EUC .13
[1]
```

إذا قمت بعمل أي تغييرات أو معايير على الإعدادات، تأكد من تنفيذ كل التغييرات من نافذة مطالبة واجهة سطر الأوامر (CLI) الرئيسية.

في العديد من الحالات، ستجد أن الرسالة المحددة قد تجاوزت الفحص، ولكن تمت المعالجة والتسليم كما كان متوقعا في الأصل. ستحتاج إلى البحث عن سجلات البريد الخاصة بك وإعادة حفظها للتخلص النهائي من MID الأصلي.

## معلومات ذات صلة

- [تحديد المصير النهائي لرسالة ESA](#)
- [جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco - أدلة المستخدم النهائي](#)
- [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسم ل ا اذ ه Cisco ت مچرت  
م ل ا ل ا ا ن ا ع مچ ي ف ن ي م د خ ت س م ل ل م ع د ي و ت ح م م ي د ق ت ل ة ي ر ش ب ل و  
ا م ك ة ق ي ق د ن و ك ت ن ل ة ل ا ة مچرت ل ض ف ا ن ا ة ظ ح ا ل م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل ا م ه ت غ ل ب  
Cisco ي ل خ ت . ف ر ت ح م مچرت م ا ه م د ق ي ي ت ل ا ة ي ف ا ر ت ح ا ل ا ة مچرت ل ا ع م ل ا ح ل ا و ه  
ي ل ا م ا ة ا د ع و ج ر ل ا ب ي ص و ت و ت ا مچرت ل ا ه ذ ه ة ق د ن ع ا ه ت ي ل و ئ س م Cisco  
Systems ( ر ف و ت م ط ب ا ر ل ا ) ي ل ص ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن ت س م ل ا