

kaspersky

تثبيت Kaspersky Automated Security Awareness Platform Plugin for Microsoft Outlook

إصدار التطبيق: 1.0

مرحبًا،

نشكرك على تكليفنا بالاهتمام باحتياجات الأمان الخاصة بك. نأمل أن يكون هذا المستند مفيدًا لك في عملكم وأن يقدم إجابات لمعظم استفساراتك.

مهم! هذا المستند مملوك لشركة AO Kaspersky Lab. جميع الحقوق في هذا المستند محفوظة بموجب قوانين حقوق التأليف والنشر في الاتحاد الروسي والمعاهدات الدولية. ستؤدي أي إعادة إنتاج أو توزيع غير قانوني لهذا المستند أو أجزاء منه إلى مسؤولية مدنية وإدارية وجنائية بموجب القانون المعمول به.

يُسمح بأي نوع من أنواع إعادة إنتاج أو توزيع أي مواد، بما في ذلك الترجمات، فقط بإذن كتابي من AO Kaspersky Lab.

يجب استخدام هذا المستند والرسومات ذات الصلة لأغراض إعلامية أو غير تجارية أو شخصية فقط.

يمكن تعديل هذا المستند دون إشعار مسبق.

تُخلي شركة AO Kaspersky Lab مسؤوليتها عن محتوى أو جودة أو صلة أو دقة أي مواد مستخدمة في هذا المستند والتي تعود حقوق ملكيتها لأطراف ثالثة، أو عن أي أضرار محتملة مرتبطة باستخدام هذه المستندات.

العلامات التجارية المسجلة وعلامات الخدمة المستخدمة في هذا المستند ملك لأصحابها المعنيين.

تاريخ مراجعة المستند: 14 فبراير 2025

AO Kaspersky Lab 2023 ©

<https://www.kaspersky.com>

<https://help.kaspersky.com>

<https://support.kaspersky.com>

يمكنك الحصول على نبذة عن Kaspersky على <https://www.kaspersky.com/about/company>

Microsoft Outlook Kaspersky ASAP لحل	5
مجموعة التوزيع	6
متطلبات البرنامج	6
الترخيص	7
نبذة عن اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي	7
نبذة عن توفير البيانات	7
Kaspersky ASAP Outlook Plugin تثبيت	8
التثبيت عبر نهج المجموعة	8
المتطلبات الأساسية	9
تثبيت المكون الإضافي	10
التثبيت يدويًا	11
Kaspersky ASAP Outlook Plugin إزالة	13
إزالة مكون إضافي مثبت عبر نهج المجموعة	13
إزالة مكون إضافي مثبت يدويًا	13
Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in تثبيت	14
تثبيت المكون الإضافي	15
توصيل المكون الإضافي يدويًا	15
توصيل المكون الإضافي مركزيًا	16
Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in إزالة	17
تعطيل المكون الإضافي	17
إزالة المكون الإضافي	17
معلومات عن التعليمات البرمجية للأطراف الخارجية	18
إشعارات العلامات التجارية	19

عن المكون الإضافي لحل Kaspersky ASAP لبرنامج Microsoft Outlook

يوفر Kaspersky Automated Security Awareness Platform (المشار إليها فيما يلي أيضًا باسم ASAP) مكونًا إضافيًا لبرنامج Microsoft® Outlook® يتيح للمستخدمين وضع علامات على رسائل البريد الإلكتروني المشبوهة التي قد تتضمن محتوى خاصًا بالتصيد الاحتيالي. ويتم إرسال المعلومات عن رسائل البريد الإلكتروني التي يضع المستخدم علامات عليها إلى ASAP، ويمكن أيضًا إعادة توجيه رسائل البريد الإلكتروني هذه إلى عنوان بريد إلكتروني يحدده مسؤول المنصة. ويستخدم هذا المكون الإضافي عند تدريب التطبيق للتعرف على حملات التصيد الاحتيالي.

يتوافر المكون الإضافي في إصدارين:

- Kaspersky ASAP Outlook Plugin - المخصص للثبيث في Microsoft Outlook.
- Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in - المخصص للثبيث في Outlook Web App (OWA).

يتم تكوين المكون الإضافي في واجهة الويب الخاصة بحل Kaspersky Automated Security Awareness Platform قبل تنزيل المكون الإضافي: <https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/ar-AE/248607.htm>

للحصول على المزيد من التفاصيل عن Kaspersky Automated Security Awareness Platform، يرجى الرجوع إلى التعليمات عبر الإنترنت على <https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/ar-AE/210425.htm>

في هذا القسم

- 5..... مجموعة التوزيع
- 6..... متطلبات البرنامج

مجموعة التوزيع

تتضمن مجموعة توزيع Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin أرشيفًا باسم PhishingAlarmPlugin.zip، يحتوي على الملفات التالية:

- ملفات التثبيت للمكون الإضافي لبرنامج Microsoft Outlook لنظام التشغيل Windows:
- يوفر ASAP_Outlook_Plugin.msi البرامج النصية والحزم المراد تثبيتها.
- يوفر asap_addin.admx و asap_addin.adml قالب نهج المجموعة.
- ملفات التثبيت للمكون الإضافي Outlook Web App:
- ASAP_OWA_Plugin.exe هي حزمة تثبيت المكون الإضافي.
- الملفات المشتركة:
- يحتوي settings.xml على إعدادات المكون الإضافي لمكافحة التصيد الاحتيالي.
- يحتوي مجلد Installation_guide على تعليمات تثبيت المكون الإضافي.
- يحتوي مجلد EULA على اتفاقية الترخيص.
- يوفر legal_notices.txt معلومات عن التعليمات البرمجية للأطراف الخارجية.

يمكن تنزيل ملفات تثبيت المكون الإضافي بعد تكوين المكون الإضافي في واجهة الويب لمنصة Kaspersky Automated Security Awareness Platform :
<https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/ar-AE/248607.htm>

متطلبات البرنامج

تم تصميم المكون الإضافي لحل Kaspersky Automated Security Awareness Platform لبرنامج Outlook Plugin للتثبيت على أنظمة تشغيل Windows® للتطبيقات التالية:

- Outlook 2010 for Windows
- Outlook 2013 for Windows
- Outlook 2016 for Windows
- Outlook 2019 for Windows

تم تصميم Kaspersky Automated Security Awareness Platform Web Add-in للتثبيت على أنظمة تشغيل Windows® للتطبيقات التالية:

- إصدارات تطبيق الويب من Outlook 2016 والإصدارات الأحدث

الترخيص

يوفر هذا القسم معلومات الترخيص لأجل Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin.

في هذا القسم

- 7.....نبذة عن اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي
- 7.....نبذة عن توفير البيانات

نبذة عن اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي

اتفاقية الترخيص هي اتفاقية ملزمة لأطرافها يتم عقدها بينك وبين AO Kaspersky Lab، وهي تضم الشروط التي يمكنك استخدام التطبيق بموجبها.

اقرأ شروط اتفاقية الترخيص بعناية قبل بدء استخدام التطبيق.

يمكنك الاطلاع على شروط اتفاقية الترخيص من خلال قراءة المستند المسمى `license_plugin_<language>.docx`. وتم إدراج هذا المستند في مجموعة توزيع التطبيق.

تقبل شروط اتفاقية الترخيص عن طريق تأكيد موافقتك على نص اتفاقية الترخيص أثناء تثبيت التطبيق. وإذا كنت لا تقبل شروط اتفاقية الترخيص، يجب عليك إلغاء تثبيت التطبيق ويجب عدم استخدام التطبيق.

نبذة عن توفير البيانات

لتزويد المستخدمين بالقدرة على إبلاغ موظفي الأمن الإلكتروني بشأن رسائل البريد الإلكتروني التي يُحتمل أن تشتمل على محتوى تصيد احتيالي، يتلقى Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin البيانات التالية ويعالجها:

- معرف الشركة
- معرفات البريد الإلكتروني
- عناوين البريد الإلكتروني للمستخدمين

يتم إرسال هذه البيانات إلى Kaspersky Automated Security Awareness Platform بحيث يمكن معالجتها. وتحمي Kaspersky أي معلومات مستلمة بما يتوافق مع جميع المتطلبات المعمول بها قانونًا ولوائح Kaspersky المعمول بها. ويتم نقل البيانات عبر قنوات اتصال مشفرة.

للحصول على المزيد من التفاصيل عن معالجة البيانات بواسطة المنصة، يرجى الرجوع إلى تعليمات Kaspersky Automated Security Awareness Platform على الإنترنت على <https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/ar-AE/206873.htm>

تثبيت Kaspersky ASAP Outlook Plugin

يمكن تثبيت Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin إما يدويًا أو من خلال نُهج مجموعة Active Directory®.

في هذا القسم

8	التثبيت عبر نُهج المجموعة
11	التثبيت يدويًا

التثبيت عبر نُهج المجموعة

يصف هذا القسم كيفية تثبيت Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin باستخدام نُهج مجموعة Microsoft Active Directory.

في هذا القسم

8	المتطلبات الأساسية
9	تثبيت المكون الإضافي

المتطلبات الأساسية

قبل تثبيت Kaspersky Automated Security Awareness Platform باستخدام نهج مجموعة Active Directory، يجب نقل الملفات المدرجة أدناه من مجموعة التوزيع إلى المجلدات المناسبة على النحو التالي:

- ضع نموذج نهج المجموعة asap_addin.admx في المستودع المركزي لقوالب نهج المجموعة الإدارية في نظام التشغيل Windows: \\[your_domain]\SYSVOL\[your_domain]\policies\PolicyDefinitions

مثال: YourDomain.com\SYSVOL\YourDomain.com\Policies\PolicyDefinitions\asap_addin.admx\\

- ضع أيضًا ملف ترجمة قالب البرنامج المساعد asap_addin.adml في مستودع القوالب المركزي: [your_domain]\SYSVOL\[your_domain]\policies\PolicyDefinitions\[localization_language]\\

مثال: YourDomain.com\SYSVOL\YourDomain.com\Policies\PolicyDefinitions\ar-\\
AE\asap_addin.adml

- انقل ملف مثبت المكون الإضافي ASAP_Outlook_Plugin.msi إلى مساحة شبكة يمكن لجميع مستخدمي مؤسستك الوصول إليها.

قبل تنصيب *Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin*، تأكد من استيفاء جميع المتطلبات الأساسية (في صفحة 8).

► لتنصيب *Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin* على أجهزة كمبيوتر المستخدمين عبر نهج مجموعة *Active Directory*:

1. أنشئ كائن نهج مجموعة في وحدة تحكم Group Policy Management:
 - a. افتح وحدة تحكم Group Policy Management بالضغط على مجموعة المفاتيح Win+R وتشغيل الأمر التالي:
gpmc.msc
 - b. في القسم **Domains**، ابحث عن المجال الذي تريد إضافة نهج له، وانقر بزر الماوس الأيمن فوق المجال، وحدد **Create a GPO in this domain, and Link it here**.
تفتح نافذة **New Group Policy Object**.
 - c. حدد اسمًا لكائن نهج المجموعة وانقر فوق **OK**.
يظهر كائن نهج المجموعة الذي تم إنشاؤه في القسم **Domain**.
2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق كائن نهج المجموعة الذي تم إنشاؤه للتو وحدد **Edit**.
تفتح نافذة **Edit Group Policy Object**.
3. أضف مسار ملف مثبت المكون الإضافي إلى كائن نهج المجموعة:
 - a. انقر بزر الماوس الأيمن فوق **Software Settings** → **Policies** → **Computer Configuration** وحدد **Software Installation** → **New**.
 - b. في النافذة المفتوحة، أدخل مسار UNC إلى الموقع الذي وضعت فيه ملف MSI المثبت المكون الإضافي.
مثال: server\Packages\ASAP_Outlook_Plugin.msi\

يجب أن يكون المثبت متاحًا لجميع أجهزة الكمبيوتر التي تخطط لتنصيب المكون الإضافي عليها.

- c. في نافذة **Deploy Software** المفتوحة، حدد خيار النشر **Assigned** وانقر فوق **OK**.
يظهر اسم مثبت المكون الإضافي في الجزء الأيمن من شاشة **Group Policy Object Settings**.

4. تكوين نهج المكون الإضافي داخل كائن نهج المجموعة:

إذا كانت مؤسستك توزع قوالب سياسة المجموعة من خلال مستودع مركزي، فتأكد أن جميع المستخدمين الذين تريد تثبيت *Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin* لهم يمتلكون حق الوصول إلى هذا المستودع.

- a. في الجزء الأيسر من النافذة، حدد **Computer Configuration → Policies → Administrative Templates**، ثم انقر فوق **Kaspersky ASAP Outlook Plugin → Configure ASAP Plugin settings → Edit policy setting** في الجزء الأيمن من النافذة. يفتح قسم **Plugin Policy Settings**.

إذا تم وضع قوالب المكون الإضافي في المستودع المركزي أثناء التثبيت، فتأكد من إمكانية وصول المستخدمين إليه.

- b. قم بتغيير إعدادات نهج المكون الإضافي على النحو التالي:
- قم بتمكين نهج المكون الإضافي عن طريق تحديد الخيار **Enabled** في أعلى الزاوية اليسرى من النافذة.
 - قبل شروط اتفاقية الترخيص عن طريق تحديد خانة الاختيار **I confirm that I have fully read, understand and accept the terms and conditions of this End User License Agreement** في القسم **Options**.

يمكنك الاطلاع على نص اتفاقية الترخيص في ملف *license_plugin_<language>.docx* المدرج في مجموعة توزيع المكون الإضافي.

- استخدم القائمة المنسدلة لتحديد لغة الواجهة التي سيتم استخدامها لتثبيت المكون الإضافي.
- c. احفظ الإعدادات بالنقر فوق **OK**. يتم إغلاق نافذة **Settings**.
- تم تكوين نهج المكون الإضافي لكائن نهج المجموعة الآن.
5. أغلق نافذة **Group Policy Object Settings**.
6. حدد المستخدمين أو مجموعات المستخدمين الذين يجب تطبيق كائن نهج المجموعة عليهم:
- a. في كائن نهج المجموعة، في القسم **Security Filtering**، انقر فوق الزر **Add** لتحديد أجهزة الكمبيوتر حيث يجب تثبيت المكون الإضافي.
- b. بعد تحديد جميع أجهزة الكمبيوتر ذات الصلة، انقر فوق **OK**.
7. طبق النهج الذي تم إنشاؤه عن طريق النقر فوق كائن نهج المجموعة الذي تم إنشاؤه وتحديد **Enforced**.
- تم إنشاء النهج وتكوينه وتطبيقه. في المرة التالية التي يتم فيها إعادة تشغيل أجهزة الكمبيوتر المشار إليها في النهج، سيتم تثبيت *Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin* على أجهزة الكمبيوتر هذه.

التثبيت يدويًا

► تثبيت *Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin* يدويًا على كمبيوتر المستخدم:

1. انقل الملفات التالية من مجموعة التوزيع إلى كمبيوتر المستخدم حيث تحتاج إلى تثبيت المكون الإضافي:

- ASAP_Outlook_Plugin.msi
- settings.xml
- license_plugin_<EULA language>.docx

2. ابدأ التثبيت عن طريق تشغيل الأمر التالي في المجلد الذي يحتوي على الملفات التي نقلتها للتو:

`msiexec.exe /i ASAP_Outlook_Plugin.msi /L*V` <اسم الملف حيث سيتم كتابة سجل التثبيت> LNG=<لغة تثبيت المكون الإضافي: ar (العربية) أو en (الإنجليزية)> EULA=1 <تعني القيمة 1 أنك توافق على اتفاقية الترخيص>

مثال: `msiexec.exe /i ASAP_Outlook_Plugin.msi /L*V log LNG=en EULA=1`

عن طريق بدء التثبيت باستخدام المعلمة `EULA=1`، فأنت تؤكد أنك قرأت اتفاقية الترخيص وتوافق على البنود والشروط الخاصة بها. ويمكنك الاطلاع على نص اتفاقية الترخيص في الملف المسمى `license_plugin_<language>.docx` المدرج في مجموعة توزيع المكون الإضافي (انظر قسم "مجموعة التوزيع" في صفحة 5).

يمكنك بدء التثبيت باستخدام معلمة `SettingsFile` الاختيارية التي يمكنك من خلالها تحديد اسم ملف XML الذي يحتوي على إعدادات التثبيت. وإذا لم تحدد هذه المعلمة، سيتم استخدام الإعدادات المحددة في ملف `settings.xml` أثناء التثبيت بشكل افتراضي.

المعلمة `L*V` <اسم الملف حيث سيتم كتابة سجل التثبيت> "اختيارية".

عند اكتمال التثبيت، تتم إضافة المكون الإضافي إلى Microsoft Outlook.

إزالة Kaspersky ASAP Outlook Plugin

تعتمد الطريقة المتاحة لإزالة برنامج Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin على الطريقة المحددة المستخدمة لتثبيت المكون الإضافي.

في هذا القسم

- 13.....إزالة مكون إضافي مثبت عبر نهج المجموعة
- 13.....إزالة مكون إضافي مثبت يدويًا

إزالة مكون إضافي مثبت عبر نهج المجموعة

► لإزالة Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin من أجهزة كمبيوتر المستخدمين عبر نهج المجموعة:

1. افتح وحدة تحكم Group Policy Management بالضغط على مجموعة المفاتيح Win+R وتشغيل أمر gpmmc.msc.
 2. في القسم **Domains**، ابحث عن كائن نهج المجموعة الذي تم إنشاؤه للمكون الإضافي، وانقر بزر الماوس الأيمن فوقه وحدد **Edit**.
تفتح نافذة Group Policy Object Settings.
 3. في القسم **Computer Configuration → Policies → Software** على الجانب الأيمن من الشاشة، انقر بزر الماوس الأيمن فوق **Kaspersky ASAP Outlook Plugin** وحدد **All tasks → Remove**.
 4. تحت **Computer Configuration → Policies → Administrative Templates → Kaspersky ASAP Outlook Plugin**، افتح نافذة Group Policy Settings.
 5. انقل زر التبديل في الجزء العلوي الأيسر من النافذة إلى موضع **Not configured** أو **Disabled**، ثم احفظ التغييرات على الإعدادات.
- بعد تطبيق النهج على أجهزة كمبيوتر المستخدمين، ستتم إزالة Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin.

يجب حذف حزمة المثبت وملفات النهج يدويًا من المجلدات التي تم إضافتها إليها قبل تثبيت المكون الإضافي (انظر قسم "المتطلبات الأساسية" في صفحة 8).

إزالة مكون إضافي مثبت يدويًا

يمكن إزالة المكون الإضافي باستخدام أدوات إزالة التطبيقات القياسية في Windows.

تنصيب Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in

يمكن تثبيت Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in يدويًا أو مركزيًا. زفي كلتا الحالتين يتم التنصيب على مرحلتين:

- تثبيت المكون الإضافي. يجب توفير وصول شبكة الاتصال إلى المكون الإضافي لجميع المستخدمين أو تثبيت المكون الإضافي محليًا لكل مستخدم.
- توصيل المكون الإضافي بتطبيق Outlook Web App:
- يدويًا على جهاز المستخدم
- مركزيًا باستخدام Microsoft Exchange Server

في هذا القسم

- [14](#) تثبيت المكون الإضافي
- [15](#) توصيل المكون الإضافي يدويًا
- [16](#) توصيل المكون الإضافي مركزيًا

تنصيب المكون الإضافي

يجب تثبيت المكون الإضافي على جهاز كل مستخدم تريد توصيله به، أو في مساحة شبكة يمكن الوصول إليها بشكل عام.

► **لتثبيت Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in:**

1. على الجهاز الذي تريد تثبيت المكون الإضافي عليه، قم بتشغيل ملف مثبت ASAP_OWA_Plugin.exe من مجموعة توزيع المكون الإضافي.

يتم فتح معالج تحتاج فيه إلى تحديد إعدادات التنصيب بالتسلسل:

a. يرجى قراءة وقبول شروط اتفاقية الترخيص بعناية من خلال النقر فوق الزر **قبول**.

يمكنك الاطلاع على نص اتفاقية الترخيص في ملف `license_plugin_<language>.docx` المدرج في مجموعة توزيع المكون الإضافي.

b. حدد المسار إلى ملف `settings.xml` من مجموعة توزيع المكون الإضافي.

c. حدد عنوان خادم OWA الذي تريد توصيل المكون الإضافي به. على سبيل المثال `owa.my-company.com:444/kasap`.

d. حدد المجلد الذي تريد تثبيت المكون الإضافي فيه.

2. ابدأ عملية التنصيب بالنقر فوق **تثبيت**.

3. انتظر حتى ينتهي التنصيب وأغلق نافذة المعالج بالنقر فوق **إغلاق**.

تم تثبيت المكون الإضافي. سيحتوي مجلد التنصيب الآن على `manifest.xml`، الذي يمكن استخدامه لتوصيل المكون الإضافي بتطبيق Outlook Web App.

توصيل المكون الإضافي يدويًا

► **لتوصيل Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in بتطبيق Outlook Web App على جهاز المستخدم:**

1. افتح خادم OWA الذي تريد توصيل المكون الإضافي به.

2. انقر فوق أيقونة الترس وحدد **إدارة الوظائف الإضافية** في القائمة المنسدلة.

تفتح نافذة تحتوي على إعدادات الوظائف الإضافية المتصلة بواجهة ويب خادم OWA.

3. انقر فوق علامة الجمع وحدد **إضافة من ملف** في القائمة المنسدلة.

تفتح النافذة **الوظيفة الإضافية من ملف**.

4. حدد المسار إلى ملف `manifest.xml` الذي تم إنشاؤه أثناء تثبيت المكون الإضافي (راجع القسم "تثبيت المكون الإضافي" في صفحة [14](#))، وانقر فوق **التالي**.

5. أكد أنك تريد توصيل المكون الإضافي.

المكون الإضافي متصل بتطبيق Outlook Web App. تظهر أيقونة المكون الإضافي الآن في الجزء العلوي من رسائل البريد الإلكتروني ويمكن استخدامها لتمييز رسائل البريد الإلكتروني المريبة كرسائل بريد إلكتروني احتيالية.

توصيل المكون الإضافي مركزيًا

► لتوصيل Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in بتطبيق Outlook Web App باستخدام Microsoft Exchange Server:

1. افتح Exchange Admin Center (EAC) على <https://<server name>/ecp> على سبيل المثال، <https://my-company.com/ecp>.
 2. انتقل إلى قسم المؤسسة ← الوظائف الإضافية.
 3. انقر فوق علامة الجمع وحدد إضافة من ملف في القائمة المنسدلة.
 4. حدد المسار إلى ملف manifest.xml الذي تم إنشاؤه أثناء تثبيت المكون الإضافي (راجع قسم "تثبيت المكون الإضافي" على صفحة [14](#))، وانقر على حفظ.
- يتم توصيل المكون الإضافي بتطبيق Outlook Web App لجميع المستخدمين. تظهر أيقونة المكون الإضافي الآن في الجزء العلوي من رسائل البريد الإلكتروني ويمكن استخدامها لتمييز رسائل البريد الإلكتروني المرغوبة كرسائل بريد إلكتروني احتيالية.
- إذا كنت تريد تمكين المكون الإضافي فقط لمجموعة معينة من المستخدمين، فيمكنك فعل ذلك من خلال PowerShell. انظر تعليمات EAC للحصول على التفاصيل.

إزالة Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in

يصف هذا القسم كيفية إزالة Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Web Add-in.

في هذا القسم

- [17](#) تعطيل المكون الإضافي
- [17](#) إزالة المكون الإضافي

تعطيل المكون الإضافي

► لقطع اتصال Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in من تطبيق Outlook Web App على جهاز مستخدم معين:

1. افتح خادم OWA الذي تريد فصل المكون الإضافي منه.
 2. انقر فوق أيقونة الترس وحدد إدارة الوظائف الإضافية في القائمة المنسدلة.
تفتح نافذة تحتوي على إعدادات الوظائف الإضافية المتصلة بواجهة ويب خادم OWA.
 3. حدد المكون الإضافي KASAP وانقر على أيقونة ناقص.
 4. أكد أنك تريد تعطيل المكون الإضافي.
- يتم قطع اتصال المكون الإضافي من Outlook Web App. لم يعد من الممكن وضع علامة على رسائل البريد الإلكتروني المريبة كرسائل احتيالية.

► لقطع اتصال Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in من تطبيق Outlook Web مركزياً:

1. افتح Exchange Admin Center (EAC) على <https://<server name>/ecp> على سبيل المثال، <https://my-company.com/ecp>.
 2. انتقل إلى قسم المؤسسة ← الوظائف الإضافية.
 3. حدد المكون الإضافي الذي تريد قطع الاتصال به وانقر فوق حذف.
- تم قطع اتصال المكون الإضافي من Outlook Web App لجميع المستخدمين. لم يعد من الممكن وضع علامة على رسائل البريد الإلكتروني المريبة كرسائل احتيالية.

إزالة المكون الإضافي

► لإزالة Kaspersky ASAP Outlook Web Add-in على جهاز المستخدم،

احذف المجلد الذي تم تثبيته فيه (راجع قسم "تثبيت المكون الإضافي" في صفحة [14](#)).

معلومات عن التعليمات البرمجية للأطراف الخارجية

يتم توفير معلومات عن التعليمات البرمجية للأطراف الخارجية في الملف المسمى legal_notices.txt، المدرج في مجموعة توزيع المكون الإضافي.

إشعارات العلامات التجارية

العلامات التجارية وعلامات الخدمة المسجلة ملك لأصحابها.

Microsoft وActive Directory وOutlook وWindows علامات تجارية مملوكة لشركة Microsoft Corporation.