

دليل المستخدم

2026-01-30

المحتويات

2	التنزيلات والتحديثات
2	التنزيلات
2	جيت هاب
2	موقع إلكتروني
2	بريد إلكتروني
2	تحديث
3	تحقق من الإصدار
4	سمات
4	النفق المنفصل
4	تثبيت
4	سطح المكتب
4	نظام التشغيل
5	أندرويد
5	متجر جوجل بلاي
5	التحميل الجانبي
5	فانوس برو
5	استرداد رموز ترخيص/تفعيل برنامج
6	ضبط وإعادة ضبط كلمة مرور
6	حماية
6	الموارد الموصى بها
6	التحقق من تنزيل الملف
7	نظام التشغيل أو
7	
7	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
7	لم يتم تسليم رسالة البريد الإلكتروني الخاصة برمز ربط الجهاز
8	إعادة ضبط إعدادات الوكيل
8	ويندوز

8	تثبيت مواقع الويب كتطبيقات سطح المكتب
8	فايرفوكس
8	الكروم
8	مايكروسوفت إيدج
8	سفاري
9	إرسال تقرير عن مشكلة
9	تقرير عن مشكلة في التطبيق
9	طرق أخرى للإبلاغ عن المشكلات
9	استرجاع السجلات
10	التشخيص المتقدم

التنزيلات والتحديثات

التنزيلات

جيت هاب

جميع ملفات التنزيل، بما في ذلك النسخ الاحتياطية والإصدارات التجريبية، متاحة على الرابط التالي: [https://github.com/...](#)

موقع إلكتروني

حمل أحدث إصدار مستقر من تطبيقنا من الرابط التالي: [https://...](#)

بريد إلكتروني

يوفر البريد الإلكتروني قناة موثوقة ومقاومة للخطر لتوزيع تنزيلات التطبيقات. أرسل بريدًا إلكترونيًا إلى أي من عناوين البريد الإلكتروني التالية لتلقي روابط لأحدث إصدار مستقر لدينا لكل منصة.

العناوين	يستخدم
نوعي	... , ...
الصين	... , ...
روسيا	... , ...
إيران	... , ...

تحديث

1. فانوس مفتوح
2. انتقل إلى Account
3. حدد Settings
4. اختر Updates for Check

إذا تعذر إكمال التحديث في التطبيق، فاتبع تعليمات التنزيلات للتحديث.

تحقق من الإصدار

1. فانوس مفتوح
2. انتقل إلى Account
3. حدد Settings
4. يظهر رقم الإصدار أسفل الشاشة



راجع ملاحظات الإصدار لمعرفة أحدث إصدار، وتأكد دائمًا من تحديثك إلى أحدث إصدار للوصول إلى أحدث البروتوكولات وأكثر الخوادم الوكيلة فعالية.

سمات

النفق المنفصل

تُحدد تقنية النفق المنقسم التطبيقات والمواقع الإلكترونية التي تستخدم خوادم بروكسي، وتلك التي تتصل مباشرةً. ولأن توجيه اتصال VPN عبر خادم بروكسي يُضيف بعض التأخير ويُقلل السرعة، فإن أسرع اتصال سيستخدم خادم بروكسي فقط لحركة البيانات التي تتطلب ذلك. يمكن توجيه المحتوى المحظور أو المقيد عبر خوادم بروكسي، بينما تتصل حركة البيانات المتبقية مباشرةً للحصول على أسرع سرعة ممكنة.

جرّب تفعيل خاصية النفق المنقسم إذا لاحظت سرعات شبكة إجمالية أبطأ من المثالية، وجرّب التطبيقات أو المواقع التي تستفيد أكثر!

انظر أيضًا: 4-VPN: كيف يعمل؟. [معلومات إضافية](#)

تثبيت

سطح المكتب

قم بتنزيل برنامج VPN لأنظمة التشغيل أو أو مباشرة من [موقعنا](#).

قد يرى مختبرو النسخ التجريبية والمستخدمون الأوائل للإصدارات الجديدة تحذيرًا احترازيًا بشأن وجود برامج ضارة أثناء التثبيت. يمكن تجاهل هذه الرسالة بأمان.

نظام التشغيل

يتطلب تنزيل تطبيق VPN لنظام التشغيل وجود حساب VPN في بلد أو منطقة غير مقيدة. إذا كان لديك حاليًا وسيلة دفع صالحة وعنوان فوتر في موقع غير مقيد، يمكنك ببساطة اتباع تعليمات VPN لتحديث موقع VPN الخاص بك إلى ذلك البلد أو المنطقة. وإلا، فسيكون من الضروري إنشاء حساب VPN بديل.

1. إعداد حساب VPN جديد في بلد أو منطقة غير مقيدة
2. قم بتسجيل الخروج من VPN. قد لا يتم نقل البيانات والأموال إلى الحساب الجديد.
3. إنشاء حساب جديد
4. قم بالتحقق باستخدام بريد إلكتروني غير مرتبط
5. اختر دولة غير مقيدة

للمزيد من التفاصيل، راجع هذه المقالة من موقع [VPN](#).

ملاحظة: يلزم تقديم عنوان لبيانات الدفع، ولكن يمكنك اختيار أي عنوان عام مثل عنوان مكتبة في بلدك أو منطقتك الجديدة للمتابعة. طريقة الدفع غير مطلوبة.

أندرويد

متجر جوجل بلاي

قم بتنزيل تطبيق Google Play من متجر Google Play لتسهيل عملية التثبيت.

التحميل الجانبي

يمكن للمستخدمين الذين لا يستطيعون الوصول إلى تطبيق Google Play من متجر التطبيقات تثبيت ملف APK الخاص بتطبيق Google Play يدويًا.

على نظام أندرويد 14:

1. افتح Settings من قائمة التطبيقات
 2. اختر Apps
 3. حدد access app Special
 4. حدد apps unknown Install ، ثم حدد التطبيقات مدير الملفات أو المتصفح التي ترغب في السماح لها بتثبيت ملفات APK على جهازك عن طريق تبديل خيار Allow source this from .
 5. قم بتنزيل تطبيق Google Play لنظام Google Play بصيغة APK من Google Play
 6. بعد التنزيل، افتح ملف APK من مجلد التنزيلات في متصفح الويب الخاص بك، أو من مدير الملفات، ثم حدد Install
 7. في حال نجاح العملية، ستظهر لك رسالة تأكيد عند انتهاء تثبيت التطبيق.
- ملاحظة: عند استخدام متصفح الويب أو متصفح كروم لتثبيت تطبيق Google Play، ستظهر لك رسالة تحذيرية تفيد بأن الملف الذي ستنزله قد يكون ضارًا. يظهر هذا التحذير دائمًا عند تنزيل ملف APK، ويمكن تجاهله بأمان.

فانوس برو

استرداد رموز ترخيص تفعيل برنامج فانوس برو

1. على جهاز غير مسجل الدخول إليه حاليًا، حدد زر الترقية إلى الإصدار الاحترافي من الشاشة الرئيسية
2. حدد أيقونة القائمة المكونة من ثلاث نقاط في أعلى يمين الشاشة
3. حدد خيار رخصة لانترو برو
4. أدخل بريدًا إلكترونيًا، أو حدد خيار المتابعة باستخدام Google أو المتابعة باستخدام Facebook إذا كان ذلك ممكنًا ملاحظة: إذا كان لديك حساب احترافي، فما عليك سوى العودة إلى القائمة وتحديد تسجيل الدخول بدلاً من ذلك.
5. أدخل رمز التأكيد المرسل إلى بريدك الإلكتروني لا ينطبق هذا على خيار المتابعة باستخدام Google أو المتابعة باستخدام Facebook.

6. انسخ والصق رمز ترخيص الترخيص المكون من 25 رقما في مربع النص، ثم حدد تفعيل الترخيص.

ضبط وإعادة ضبط كلمة مرور

في الإصدار التاسع، أضفنا خيار تسجيل دخول جديد يسمح للمستخدمين بتسجيل الدخول إلى أجهزتهم باستخدام بريدھم الإلكتروني وكلمة مرور من اختيارھم. لتعيين كلمة مرور، اتبع التعليمات التالية:

1. اختر [تسجيل الدخول] من القائمة الموجودة أعلى يسار الشاشة الرئيسية
2. أدخل عنوان بريدك الإلكتروني الخاص بـ []
3. اختر [نسيت كلمة المرور]
4. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة وفي صندوق بريدك الإلكتروني
5. قم بتسجيل الدخول إلى [] باستخدام نفس عنوان البريد الإلكتروني الخاص بـ [] وكلمة المرور الجديدة

حماية

الموارد الموصى بها

قد تختلف احتياجاتك الأمنية عن غيرك، وذلك تبعاً لموقعك واحتياجاتك ونموذج التهديدات الذي تواجهه. توصي شركة لاترن بالمصادر التالية لفهم وتحديد احتياجاتك الأمنية الخاصة.

تقارير المستهلك مخطط الأمن

مكتب مساعدة الأمن الرقمي التابع لمؤسسة ميان

التحقق من تنزيل الملف

كيفية التحقق من صحة ملف تطبيق العميل، حتى لو تم تنزيله عبر شبكة غير موثوقة.

يمكن استخدام دوال التجزئة لإنشاء توقيع رقمي فريد - قيمة تجزئة - لأي ملف. يقوم lantern-binaries بالتقاط هذه القيمة عند جميع تطبيقاتنا ونشرها على lantern-binaries . يمكن للمستخدمين تشغيل دالة التجزئة نفسها SHA256 على النسخ التي تم تنزيلها للتأكد من تطابقها التام، مما يثبت أن الملف نسخة أصلية وغير معدلة من الملف الأصلي.

تحتوي معظم أنظمة التشغيل على دوال تجزئة مدمجة. اتبع الخطوات التالية لنظام التشغيل الخاص بك لإنشاء تحزئة لملف.

إهام تأكد من استبدال /path/to/my_file أو C:\file\path\my_file.exe بالمسار الفعلي للملف.

نظام التشغيل أو أو

قم بتشغيل الأمر التالي من تطبيق الطرفية الذي تفضله:
`/path/to/my_file -sha256 dgst openssl`

موجه الأوامر

1. اضغط على مفتاحي Windows R لفتح مربع التشغيل
2. اكتب cmd ثم انقر فوق موافق.
3. ستفتح نافذة موجه الأوامر.
4. قم بتشغيل الأمر التالي:
`SHA256 C:\file\path\my_file.exe -hashfile certutil`

الخطوات التالية:
الخطوة 1: اضغط على مفتاحي Windows R لفتح مربع التشغيل
الخطوة 2: اكتب powershell وانقر فوق موافق.
الخطوة 3: سيتم فتح نافذة PowerShell. سيطلب منك إدخال الأمر التالي:
الخطوة 4: نفذ الأمر التالي: `C:\file\path\my_file.exe Get-FileHash console -Algorithm SHA256`

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

لم يتم تسليم رسالة البريد الإلكتروني الخاصة برمز ربط الجهاز

قد لا تتمكن بعض مزودي خدمة البريد الإلكتروني @qq.com و @126.com و @163.com وغيرها من إرسال رموز ربط الأجهزة. حاول تغيير بريدك الإلكتروني إلى مزود خدمة موثوق ومعروف.

أو تلوك

بريد

بريد ياهو

جيميل

بروتون ميل - مزود خدمة بريد إلكتروني مجاني وغير ربحي يركز على الخصوصية. في الصين، يتطلب استخدام بروتون ميل استخدام شبكة افتراضية خاصة (VPN).

إعادة ضبط إعدادات الوكيل

ويندوز

قد تحتوي بعض تطبيقات ويندوز مثل واتساب على قواعد بروتوكسي مخصصة لا تمر عبر بروتوكسيات لانترن. يُمكن حل هذه المشكلة بسهولة باستخدام نسخة الويب من التطبيق، لأن لانترن يمرر حركة مرور المتصفح عبر البروكسي افتراضياً. خيار آخر هو إعادة ضبط أي قواعد بروتوكسي خاصة بالتطبيق.

1. افتح موجه الأوامر أو `cmd` انقر بزر الماوس الأيمن واختر تشغيل كمسؤول.
2. قم بتشغيل الأمر `proxy reset winhttp netsh`
3. أعد تشغيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك
4. افتح الفانوس وقم بالتوصيل

تثبيت مواقع الويب كتطبيقات سطح المكتب

فايرفوكس

1. قم بتثبيت إضافة `Web App Manager` لمتصفح `Firefox`
2. انتقل إلى الموقع المطلوب وانقر على زر `App Web This Install` الموجود في شريط عنوان `Firefox` بعد تثبيت الإضافة.
3. اتبع تعليمات التثبيت. يمكنك العثور على الوثائق الرسمية هنا.

الكروم

1. انتقل إلى الموقع المطلوب، وانقر على قائمة `More` في أعلى يمين المتصفح.
2. حدد `Cast, share and save, app as page Install`، ثم
3. اتبع تعليمات التثبيت. يمكنك العثور على الوثائق الرسمية هنا.

مايكروسوفت إيدج

1. إذا اكتشف متصفح `Microsoft Edge` أن الموقع مؤهل للتثبيت كتطبيق، فسيتم عرض أيقونة `Available App` على الجانب الأيمن من شريط عنوان `Edge`.
2. انقر على الأيقونة، ثم حدد `Install`
3. اتبع تعليمات التثبيت. يمكنك العثور على الوثائق الرسمية هنا.

سفاري 14 أو أحدث

1. انتقل إلى الموقع المطلوب
2. انقر على زر `Share` في شريط أدوات سفاري، ثم حدد `Dock to Add`
3. اتبع تعليمات برنامج التثبيت. يمكنك العثور على الوثائق الرسمية هنا.

إرسال تقرير عن مشكلة

تقرير عن مشكلة في التطبيق

للحصول على أفضل تشخيص، أرسل تقريرًا عن المشكلة من خلال التطبيق: 000000:000000
000000-000000000000.000000

إذا لم يعمل الرابط أعلاه، فاتبع الخطوات التالية للانتقال إلى صفحة تقديم المشكلة:

سطح المكتب

1. انتقل إلى قسم الدعم
2. اختر الإبلاغ عن مشكلة
3. اختر نوع المشكلة
4. أضف تفاصيل إضافية
5. إرسال التقرير

أندرويد

1. انتقل إلى الحساب
2. اختر الدعم
3. اختر الإبلاغ عن مشكلة
4. اختر نوع المشكلة
5. أضف تفاصيل إضافية
6. اضغط على إرسال تقرير

طرق أخرى للإبلاغ عن المشكلات

منفذ في حال تعذر إرسال تقرير عن مشكلة في التطبيق، يمكنكم استخدام بوابتنا الإلكترونية: 000000.0000000000.000000:000000

بريد إلكتروني في حال تعذر استخدام طرق أخرى، يُعد البريد الإلكتروني خيارًا احتياطيًا موثوقًا. سيتم تحويل أي رسالة إلى 00.0000000000000000 تلقائيًا إلى تذكرة دعم فني.

استرجاع السجلات

نظرًا لأن سجلات النظام تُعدّ مصدرًا قيمًا لتصحيح الأخطاء، فإن ما يلي يوفر عملية احتياطية للحصول على سجلات التطبيق عندما يكون 000000 متوقفًا تمامًا، ولا يمكن إرسال المشكلات من داخل التطبيق. يمكن إرفاق هذه السجلات بتقارير المشكلات عبر البوابة الإلكترونية أو البريد الإلكتروني .

نظام التشغيل

1. Terminal المفتوحة
2. اكتب Library/Logs/Lantern open واضغط على return
3. حدد أحدث ملف lantern.log وأرسله عبر البريد الإلكتروني إلى .log@lanternproject.org

لينكس وأوبونتو

1. Terminal المفتوحة
2. \$HOME/.lantern/logs open
3. حدد أحدث ملف lantern.log

ويندوز

1. افتح مستكشف الملفات وانتقل إلى محرك الأقراص (C:) Windows
 2. حدد مجلد Users
 3. حدد حساب المستخدم الذي قام بتثبيت
 4. حدد زر View من قائمة الشريط، ثم مرر مؤشر الماوس فوق Show ، وحدد Hidden items
 5. انتقل إلى سجلات النظام
 - AppData
 - Roaming
 - Lantern
 - Logs
 6. شارك هذا الملف في رسالة بريد إلكتروني إلى .log@lanternproject.org
- نظام التشغيل** لا تسمح إعدادات الأمان في نظام بوصول المستخدم إلى بيانات التطبيق.

أندرويد لا تسمح إعدادات الأمان في نظام أندرويد بوصول المستخدم إلى بيانات التطبيق.

التشخيص المتقدم

قد تتطلب المشاكل التي يصعب تشخيصها باستخدام السجلات أدوات أكثر تقدماً مثل التقاط الحزم.

لتحليل الحزم، استخدم برنامج Wireshark.

تحذير سيؤدي التقاط الحزم إلى كشف البيانات الأولية لجميع البيانات المتداولة خلال فترة التسجيل. نوصي بهذه الطريقة فقط للمستخدمين المتقدمين القادرين على ضمان عدم تضمين أي بيانات شخصية في عملية التقاط الحزم.

بينما يضمن □□□□□□□□ الحفاظ على أمان جميع البيانات المقدمة إلى بوابتنا وحذفها بالكامل بعد إغلاقها بفترة وجيزة، فإنه من المستحسن دائمًا الحد من تسجيل ونقل المعلومات الشخصية.