

# Acer MWA3



- Quick Start Guide 1**
- Guía de inicio rápido 5**
- Guide de démarrage rapide 10**
- Kurzanleitung 15**
- Guida rapida all'avvio 19**
- Panduan Mula Cepat 23**
- Guia de Início Rápido 27**
- Краткое руководство 31**
- คู่มือเริ่มใช้งานอย่างย่อ 36**
- 新手入门指南 40**

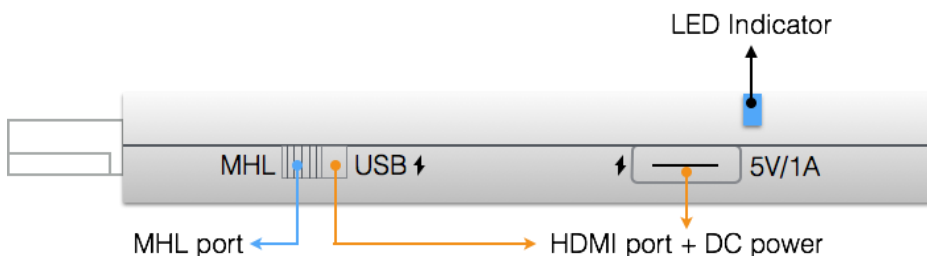
# Introduction

Thank you for choosing Acer. The Acer MWA3 wireless adapter and eDisplayPro app offer enhanced features such as Split-screen display, Host control system and Acer BYOC™ apps. With these new enhanced features, the Acer MWA3 wireless adapter can be a powerful tool for presentations and educational purposes. Please download the Acer eDisplayPro app from Google Play or the Apple App Store and enjoy all the new features now.

## Learn more

Visit [www.acer.com](http://www.acer.com) and search for "Drivers and Manuals" for more information including the User's Guide, Frequently Asked Questions and more tips for your Acer MWA3 wireless adapter.

## Hardware installation



The Acer MWA3 wireless adapter is compatible with the MHL™ interface, allowing you to connect your Acer MWA3 wireless adapter with your receiver and Acer projectors. A switch will allow you to choose between using HDMI® output and MHL™ output. Please note that an external 5 V/1 A DC power adapter is required when using HDMI® output.

# App installation

- iOS and Android™ users
  - Search for "eDisplayPro" in Google Play or the Apple App Store and install it.
  - Or use a QR scanner app to scan the QR code on the eDisplayPro adapter standby page.

\* Supports iOS 7 and Android 4.0 and newer versions.

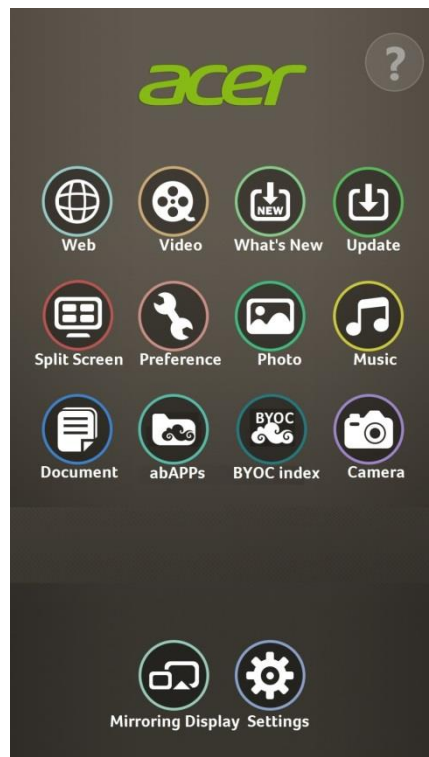
- Windows and Mac OS users
  - Please download the software installer from the Acer website:  
[www.acer.com](http://www.acer.com).

\* Supports Windows 7 / 8.1 and Mac OS 10.9 and newer versions.

# Getting started

1. Enter your laptop, PC, smartphone, or tablet's wireless settings.
2. Find the SSID (MWA3\_XXXXXX) and connect to it.
3. Launch the Acer eDisplayPro app on your device.

Now you are ready to enjoy Acer eDisplayPro!



©2014 Acer Incorporated. All rights reserved. Acer MWA3, eDisplayPro and eDisplayPro Management are trademarks of Acer Incorporated, registered in Taiwan and other countries. Other product and company names mentioned herein may be trademarks of other companies.

## FCC STATEMENT

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## FCC radiation exposure statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radiator and your body.

# Introducción

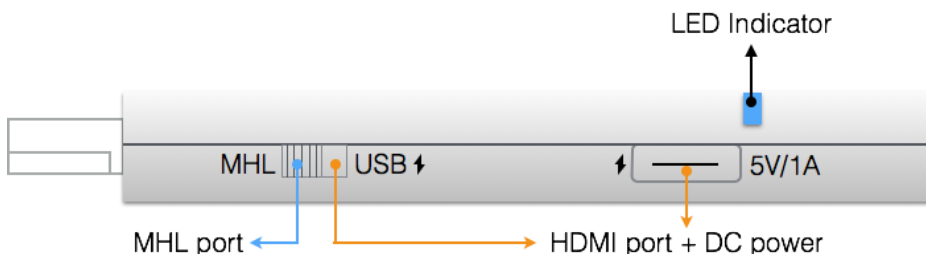
Muchas gracias por elegir un producto Acer. El adaptador inalámbrico Acer MWA3 y la aplicación eDisplayPro ofrecen funciones mejoradas, como la visualización de pantalla dividida, sistema de control del host y las aplicaciones BYOC™ de Acer. Con estas funciones nuevas y mejoradas el adaptador inalámbrico Acer MWA3 puede ser una potente herramienta para presentaciones y con fines educativos.

Descargue la aplicación eDisplayPro de Acer de Google Play o de la App Store de Apple y empiece a disfrutar de todas sus nuevas funciones.

## Más información

Visite [www.acer.com](http://www.acer.com) y busque "Controladores y manuales" para obtener más información, como por ejemplo el Manual de usuario, las Preguntas más frecuentes y otros consejos para su adaptador inalámbrico Acer MWA3.

## Instalación del hardware



El adaptador inalámbrico Acer MWA3 es compatible con la interfaz MHL™, lo que le permite conectar el adaptador inalámbrico Acer MWA3 con el receptor y con proyectores de Acer. El interruptor incluido le permitirá elegir entre salida HDMI® y salida MHL™. Tenga en cuenta que para usar la salida HDMI® se necesita un adaptador de corriente CC de 5 V/1 A.

# Instalación de la aplicación

- Usuarios de iOS y Android™
  - Busque "eDisplayPro" en Google Play o en la App Store de Apple e instale la aplicación.
  - O utilice una aplicación escáner de códigos QR para escanear el código QR de la página de espera del adaptador de eDisplayPro.

\* Compatible con iOS 7, Android 4.0 y con versiones posteriores.

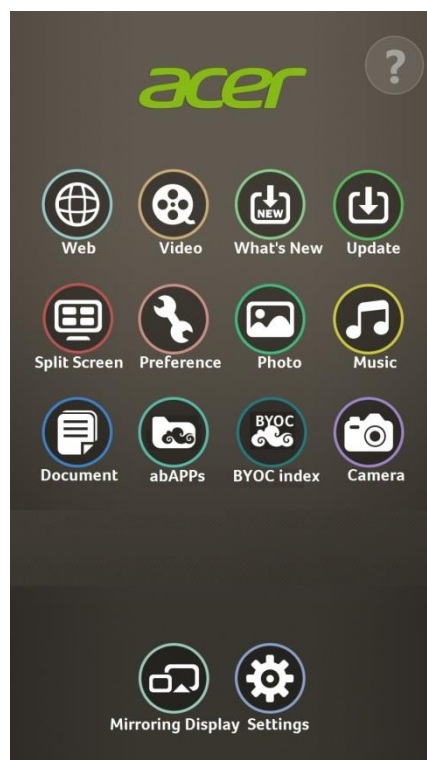
- Usuarios de Windows y Mac OS
  - Descargue el programa de instalación del software del sitio web de Acer:  
[www.acer.com](http://www.acer.com).

\* Compatible con Windows 7/8.1, Mac OS 10.9 y versiones posteriores.

# Primeros pasos

4. Acceda a la configuración inalámbrica del portátil, ordenador de sobremesa, smartphone o tableta.
5. Busque el SSID MWA3\_XXXXXX y conéctese a él.
6. Abra la aplicación Acer eDisplayPro en el dispositivo.

Ya está listo para disfrutar de las funciones de Acer eDisplayPro.



©2014 Acer Incorporated. Reservados todos los derechos. Acer MWA3, eDisplayPro y eDisplayPro Management son marcas comerciales de Acer Incorporated, empresa registrada en Taiwán y en otros países. El resto de nombres de productos y empresas mencionados en el presente documento podrían ser marcas comerciales de otras empresas.

## **DECLARACIÓN DE LA FCC**

1. Este dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:
  - (1) Este dispositivo no puede ocasionar interferencias dañinas.
  - (2) Este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluidas las interferencias que pudieran afectar a su funcionamiento normal.
2. Los cambios o modificaciones que no hayan sido aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario de usar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la sección 15 de las normas de la FCC. Dichos límites se han establecido para proporcionar una protección razonable frente a las interferencias perjudiciales causadas por la instalación de la unidad en un domicilio privado.

Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia. Si no se instala y se utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía alguna de que no haya interferencias en una instalación en particular. Si este equipo produce interferencias en la recepción de señales de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, el usuario puede intentar corregirlas adoptando una o varias de las siguientes medidas:

- Cambiar la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el dispositivo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado.
- Consultar al distribuidor o a un técnico experto en radio o televisión para obtener ayuda.

## **Declaración de la FCC sobre la exposición a radiaciones**

Este dispositivo cumple con los límites de exposición a radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y estar en funcionamiento a una distancia mínima de 20 cm entre el dispositivo de irradiación y su cuerpo.

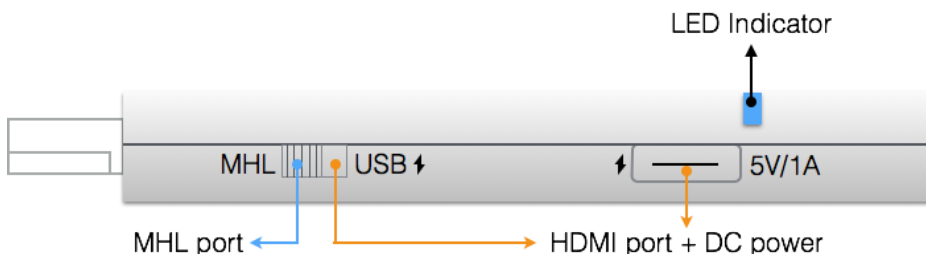
# Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi Acer. L'adaptateur sans fil Acer MWA3 et l'application eDisplayPro offre des fonctions améliorées telles que l'affichage sur écran divisé, le système de contrôle de l'hôte et les applis Acer BYOC™. Avec ces nouvelles fonctionnalités améliorées, l'adaptateur sans fil Acer MWA3 peut être un outil puissant pour les présentations et à des fins éducatives. Veuillez télécharger l'application Acer eDisplayPro sur Google Play ou Apple App Store et profitez de toutes les nouvelles fonctionnalités maintenant.

## En savoir plus

Visitez [www.acer.com](http://www.acer.com) recherchez « Pilotes et manuels » pour plus d'informations, y compris le Guide de l'utilisateur, la Foire aux questions et d'autres conseils pour votre adaptateur sans fil Acer MWA3.

## Installation matérielle



L'adaptateur sans fil Acer MWA3 est compatible avec l'interface MHL™, vous permettant de connecter votre adaptateur sans fil Acer MWA3 avec votre récepteur et vos projecteurs Acer. Un commutateur permet de choisir entre l'utilisation de la sortie HDMI® et de la sortie MHL™. Veuillez noter qu'un adaptateur d'alimentation c.c. 5 V/1 A externe est nécessaire lorsque vous utilisez la sortie HDMI®.

# Installation de l'appli

- Utilisateurs d'iOS and Android™
  - Recherchez « eDisplayPro » dans Google Play ou Apple App Store et installez l'appli.
  - Ou utilisez une appli scanner QR pour scanner le code QR sur la page de veille de l'adaptateur eDisplayPro.

\* Prend en charge iOS 7 et Android 4.0 et versions plus récentes.

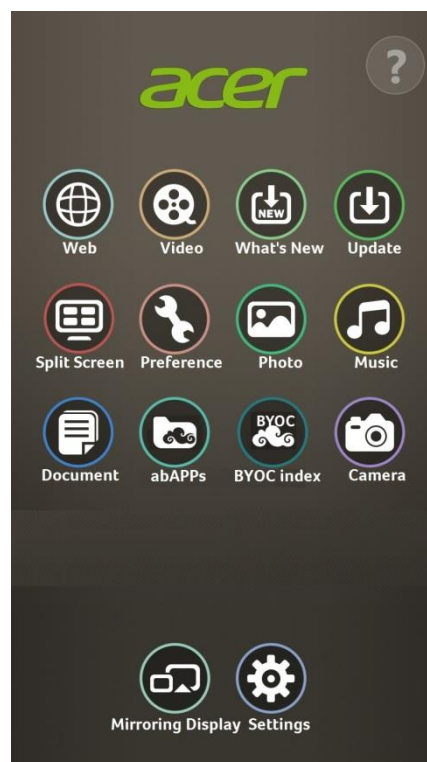
- Utilisateurs de Windows et Mac OS
  - Veuillez télécharger l'installateur logiciel sur le site Web Acer : [www.acer.com](http://www.acer.com).

\* Prend en charge Windows 7 / 8.1 et Mac OS 10.9 et versions plus récentes.

# Pour commencer

7. Accédez aux paramètres sans fil de votre ordinateur portable, PC, Smartphone ou tablette.
8. Trouvez le SSID (MWA3\_XXXXXX) et connectez-vous-y.
9. Lancez l'appli Acer eDisplayPro sur votre appareil.

Vous êtes maintenant prêt à profiter d'Acer eDisplayPro !



©2014 Acer Incorporated. Tous droits réservés. Acer MWA3, eDisplayPro et eDisplayPro Management sont des marques commerciales d'Acer Incorporated, déposées à Taiwan et d'autres pays. Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés dans ce document peuvent être des marques commerciales d'autres sociétés.

## DÉCLARATION FCC

1. Cet appareil est conforme à l'article 15 des Réglementations de la FCC. Le fonctionnement est subordonné aux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré.

2. Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourrait annuler votre autorisation d'utiliser l'appareil.

REMARQUE : Cet appareil a été testé et reconnu conforme aux normes applicables au matériel informatique de Classe B, en vertu de l'article 15 des Réglementations de la FCC. Ces normes visent à fournir aux installations résidentes une protection raisonnable contre les interférences.

Cet appareil génère, utilise et peut diffuser des signaux radioélectriques. En outre, s'il n'est pas installé et employé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Quoi qu'il en soit, on ne peut pas garantir que des interférences ne se produiront pas dans certaines installations. Si l'appareil est à l'origine de nuisances vis-à-vis de la réception de la radio ou de la télévision, ce que l'on peut déterminer en l'allumant puis en l'éteignant, il est recommandé à l'utilisateur de prendre l'une des mesures suivantes pour tenter de remédier à ces interférences :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Éloignez l'appareil du récepteur.
- Branchez l'appareil à une prise appartenant à un circuit différent de celui du récepteur.
- Consultez le fournisseur ou un technicien radio/télévision expérimenté.

## Déclaration sur l'exposition aux radiations de la FCC

Cet équipement est conforme aux limites FCC d'exposition aux radiations définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

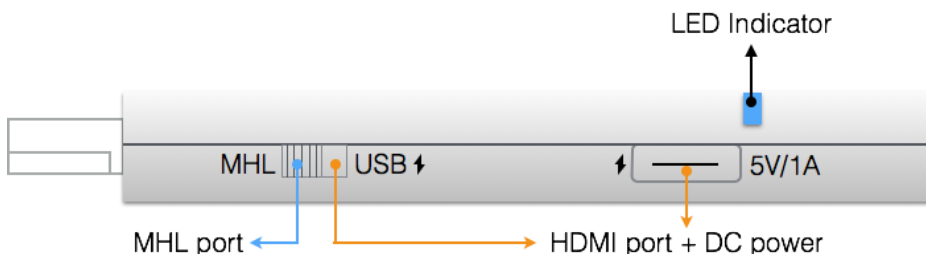
# Einleitung

Vielen Dank für Ihre Wahl von Acer. Der Acer MWA3 WLAN-Adapter und die eDisplayPro App bieten erweiterte Funktionen wie z.B. Splitscreen-Anzeige, Host Steuerungssystem und Acer BYOC™ Apps. Mit diesen neuen verbesserten Funktionen ist der Acer MWA3 WLAN-Adapter ein leistungsfähiges Werkzeug für Präsentationen und Schulungszwecke. Bitte laden Sie die Acer eDisplayPro App von Google Play oder dem Apple App Store herunter, um sämtliche Funktionen genießen zu können.

## Mehr erfahren

Besuchen Sie [www.acer.com](http://www.acer.com) und suchen Sie nach "Treiber und Handbücher", um weitere Informationen einschließlich Benutzerhandbuch, Häufig gestellte Fragen und weitere Tipps für Ihren Acer MWA3 WLAN-Adapter zu erhalten.

## Hardware-Installation



Der Acer MWA3 WLAN-Adapter ist mit der MHL™ Schnittstelle kompatibel, über die Sie Ihren Acer MWA3 WLAN-Adapter mit Ihrem Empfänger und Acer Projektoren verbinden können. Über einen Schalter können Sie zwischen der Nutzung des HDMI® Ausgangs und MHL™ Ausgangs wechseln. Bitte beachten Sie, dass ein externes 5 V/1 A DC Netzteil für die Nutzung des HDMI® Ausgangs benötigt wird.

# App-Installation

- iOS und Android™ Nutzer
  - Suchen Sie in Google Play oder im Apple App Store nach "eDisplayPro" und installieren Sie es.
  - Oder verwenden Sie eine QR Scanner App, um den QR Code auf der eDisplayPro Adapter Standbyseite zu scannen.

\* Unterstützt iOS 7 und Android 4.0 und neuere Versionen.

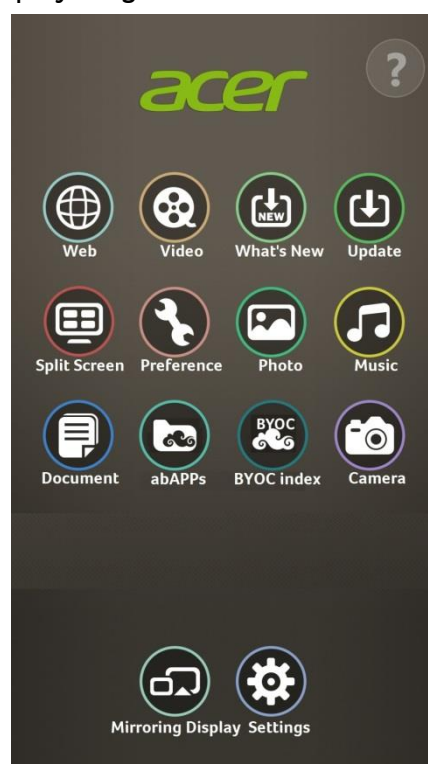
- Windows und Mac OS Nutzer
  - Bitte laden Sie das Software Installationsprogramm von der Acer Webseite herunter: [www.acer.com](http://www.acer.com).

\* Unterstützt Windows 7 / 8.1 und Mac OS 10.9 und höhere Versionen.

# Erste Schritte

10. Rufen Sie die WLAN-Einstellungen Ihres Laptop, PC, Smartphone oder Tablet auf.
11. Suchen Sie nach der SSID (MWA3\_XXXXXX) und stellen Sie eine Verbindung her.
12. Starten Sie die Acer eDisplayPro App auf Ihrem Gerät.

Jetzt können Sie Acer eDisplayPro genießen!



©2014 Acer Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Acer MWA3, eDisplayPro und eDisplayPro Management sind Handelsmarken von Acer Incorporated, registriert in Taiwan und anderen Ländern. Andere hier genannte Produkt- und Unternehmensnamen könnten Handelsmarken anderer Unternehmen sein.

## FCC ERKLÄRUNG

1. Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Für den Betrieb sind folgende Bedingungen zu beachten:

- (1) Das Gerät verursacht keine schädlichen Störungen.
- (2) Das Gerät muss empfangene Störungen vertragen, einschließlich solcher Störungen, die zu einem ungewünschten Betrieb führen können.

2. Änderungen oder Modifikationen, welche nicht ausdrücklich von der zuständigen Behörde genehmigt werden, können das Recht des Benutzers auf Verwendung des Gerätes nichtig machen.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und als übereinstimmend mit den Richtlinien für ein Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen befunden worden. Diese Grenzwerte dienen einem angemessenen Schutz vor Interferenzen in Wohnräumen.

Dieses Gerät erzeugt, benutzt und strahlt u. U. Radiofrequenz-Energie aus und kann, falls es nicht entsprechend den Anweisungen installiert und benutzt wird, Funkkommunikation stören. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass diese Störungen in einer bestimmten Installation nicht auftreten. Wenn diese Anlage schädliche Störungen an Radio- oder Fernsehempfang verursacht, die durch Ein- und Ausschalten des Gerätes festgestellt werden können, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Empfangsantenne neu ausrichten oder an einen anderen Ort stellen.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Gerät an eine Steckdose auf einem anderen Stromkreis als dem des Empfängers anschließen.
- Wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker für Hilfe.

## FCC Hinweis zur Strahlungsbelastung

Das Gerät erfüllt die FCC-Grenzwerte zur Strahlenbelastung für eine nicht kontrollierte Umgebung. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Radiator und dem Körper installiert und betrieben werden.

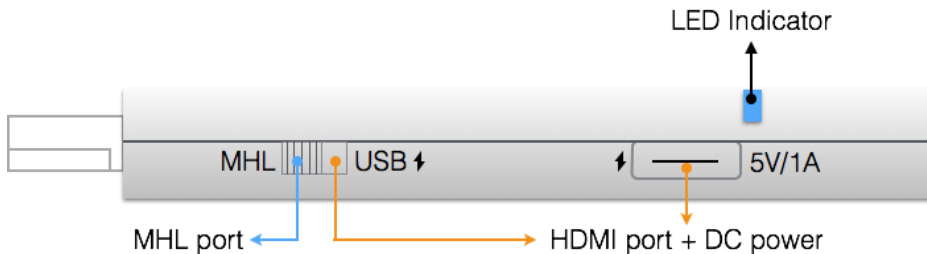
# Introduzione

Grazie per aver scelto Acer. L'adattatore wireless Acer MWA3 e l'app eDisplayPro offrono funzioni ottimizzate come il display a schermo diviso, il sistema di controllo dell'host e i servizi di Acer BYOC™. Con queste nuove funzioni ottimizzate, l'adattatore Acer MWA3 può essere un ottimo strumento per le presentazioni e per finalità educative. Scarica l'app Acer eDisplayPro da Google Play o dall'Apple App Store e approfitta di tutte le nuove funzioni ora.

## Per saperne di più

Visita [www.acer.com](http://www.acer.com) e cerca "Driver e Manuali" per ulteriori informazioni compresa la Guida dell'utente, le Domande frequenti e ulteriori consigli per il tuo adattatore wireless Acer MWA3.

## Installazione hardware



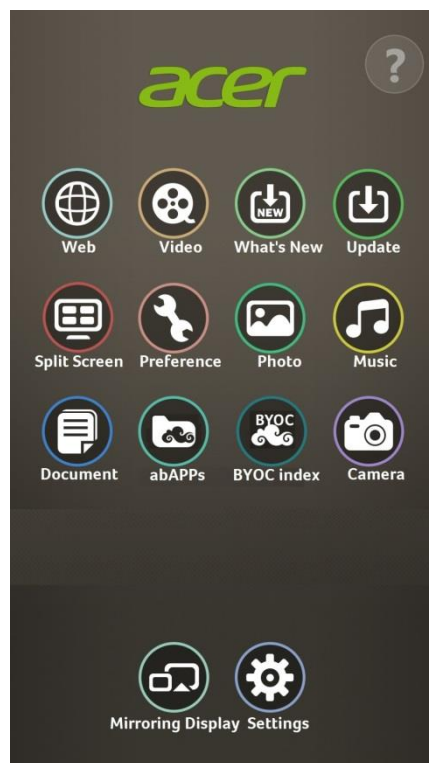
L'adattatore wireless Acer MWA3 è compatibile con l'interfaccia MHL™, che ti consente di collegare il tuo adattatore wireless Acer MWA3 al ricevitore e ai proiettori Acer. Un interruttore ti consentirà di scegliere tra l'uscita HDMI® e l'uscita MHL™. Tieni presente che è necessario un adattatore di alimentazione 5 V/1 A CC esterno durante l'utilizzo dell'uscita HDMI®.

# Installazione dell'app

- Utenti iOS e Android™
  - Cerca "eDisplayPro" in Google Play o nell'Apple App Store e installalo.
  - Oppure utilizza un'app di scansione QR per effettuare la scansione del codice QR sulla pagina di standby dell'adattatore eDisplayPro.
- \* Supporta iOS 7 e Android 4.0 e le versioni più recenti.
- Utenti Windows e Mac OS
  - Scaricare il programma di installazione del software dal sito web di Acer: [www.acer.com](http://www.acer.com).
- \* Supporta Windows 7 / 8.1 e Mac OS 10.9 e versioni più recenti.

# Primi passi

1. Entra nelle impostazioni wireless del tuo portatile, PC, smartphone o tablet.
2. Trova l'SSID (MWA3\_XXXXXX) e connettiti ad esso.
3. Avvia l'app Acer eDisplayPro sul dispositivo.



©2014 Acer Incorporated. Tutti i diritti riservati. Acer MWA3, eDisplayPro e eDisplayPro Management sono marchi di Acer Incorporated, registrati a Taiwan e in altri paesi. Gli altri nomi di prodotti e società ivi menzionati possono essere marchi di altre società.

#### DICHIARAZIONE FCC

1. Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

(1) Il dispositivo è tenuto a non generare interferenze.

(2) Il dispositivo deve accettare le interferenze ricevute, incluse interferenze che potrebbero causare un funzionamento non desiderato.

2. Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare la presente apparecchiatura.

NOTA: Il presente dispositivo è stato testato e giudicato conforme ai limiti imposti ai dispositivi digitali di classe B, secondo l'articolo 15 del Regolamento FCC. Questi limiti sono stati concepiti per offrire una ragionevole protezione contro le interferenze nel caso di installazioni di tipo residenziale.

Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non viene installata o utilizzata conformemente alle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Non esiste tuttavia alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in una particolare installazione. Qualora il presente apparecchio provocasse interferenze dannose a segnali radiofonici o televisivi, determinabili accendendo o spegnendo il medesimo apparecchio, si consiglia di cercare di rimediare all'inconveniente mediante una o più delle seguenti misure:

- Cambiare l'orientamento o spostare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra apparecchiatura e ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa di corrente che si trovi su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Chiedere l'aiuto del rivenditore o di un tecnico radio/tv esperto.

#### Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni FCC

L'apparecchiatura soddisfa i limiti di esposizione alle radiazioni prescritti dalle FCC per un ambiente non controllato. Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata ad una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

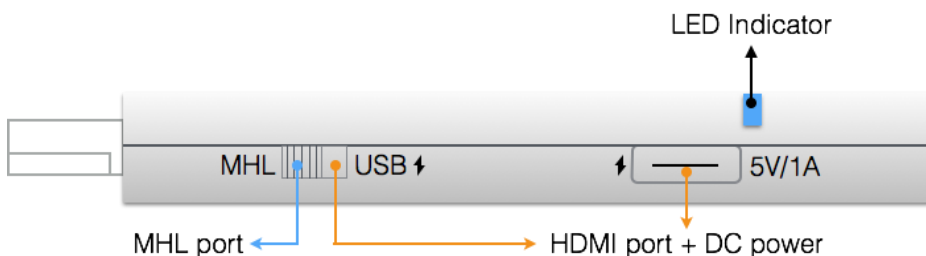
# Pengenalan

Terima kasih kerana memilih Acer. Penyesuai wayarles dan aplikasi eDisplayPro MWA3 Acer menawarkan ciri yang dipertingkat seperti paparan Skrin pisah, sistem kawalan Hos dan aplikasi Acer BYOC™. Dengan ciri dipertingkat baharu ini, penyesuai wayarles MWA3 Acer boleh menjadi alat yang berkuasa bagi tujuan persembahan dan pendidikan. Sila muat turun aplikasi eDisplayPro Acer dari Google Play atau Apple App Store dan nikmati semua ciri baharu sekarang.

## Ketahui lebih lanjut

Lawati [www.acer.com](http://www.acer.com) dan cari "Pemacu dan Manual" untuk maklumat lanjut termasuk Panduan Pengguna, Soalan Lazim dan lebih petua bagi penyesuai wayarles MWA3 Acer.

## Pemasangan perkakasan



Penyesuai wayarles MWA3 Acer serasi bersama antara muka MHL™, membenarkan anda menyambungkan penyesuai wayarles MWA3 Acer dengan penerima anda dan projektor Acer. Satu suis akan membenarkan anda menggunakan sama ada output HDMI® dan output MHL™. Sila ambil perhatian bahawa penyesuai kuasa 5 V/1 A DC luaran diperlukan apabila menggunakan output HDMI®.

## Pemasangan aplikasi

- Pengguna iOS dan Android™
  - Cari "eDisplayPro" di Google Play atau Apple App Store dan pasangkannya.
  - Atau gunakan aplikasi pengimbas QR untuk mengimbas kod QR pada halaman siap sedia penyesuai eDisplayPro.

\* Menyokong iOS 7 dan Android 4.0 dan versi lebih baru.

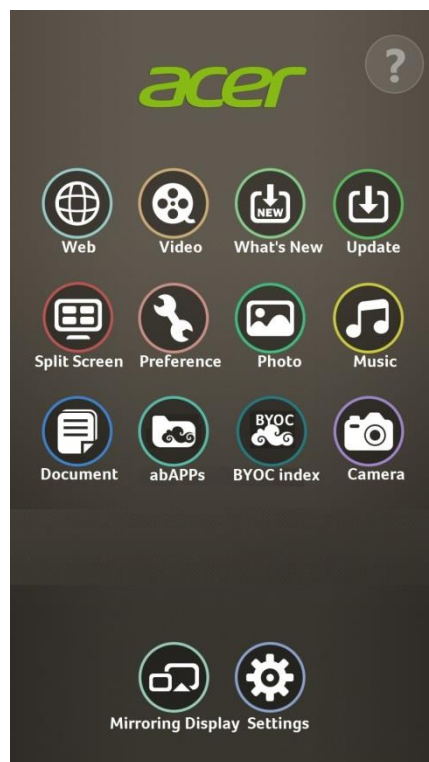
- Pengguna Windows dan Mac OS
  - Sila muat turun pemasang perisian dari tapak web Acer: [www.acer.com](http://www.acer.com).

\* Menyokong Windows 7 / 8.1 dan Mac OS 10.9 dan versi lebih baru.

## Untuk Bermula

4. Masukkan tetapan wayarles komputer riba, PC, telefon pintar atau tablet anda.
5. Cari SSID (MWA3\_XXXXXX) dan sambungkan padanya.
6. Lancarkan aplikasi eDisplayPro Acer pada peranti anda.

Sekarang anda telah bersedia untuk menikmati eDisplayPro Acer!



©2014 Acer Incorporated. Hak cipta terpelihara. MWA3 Acer, eDisplayPro dan Pengurusan eDisplayPro adalah tanda dagangan Acer Incorporated, berdaftar di Taiwan dan negara lain. Produk dan nama syarikat lain yang disebutkan di sini mungkin merupakan tanda dagangan syarikat lain.

## KENYATAAN FCC

1. Peranti ini mematuhi Bahagian 15 Peraturan FCC. Operasi adalah tertakluk kepada syarat berikut:
  - (1) Peranti ini tidak akan menyebabkan gangguan yang berbahaya.
  - (2) Peranti ini harus menerima sebarang gangguan yang didapati, termasuklah gangguan yang akan menyebabkan operasi yang tidak diingini.
2. Perubahan atau pengubahsuaian yang tidak diluluskan dengan jelas oleh pihak yang bertanggungjawab terhadap pematuhan boleh membatalkan kebenaran untuk mengendalikan peralatan oleh pengguna.

NOTA: Peralatan ini telah diuji dan didapati mematuhi had bagi peranti digital Kelas B, menurut Bahagian 15 Peraturan FCC. Had ini dibuat untuk memberikan perlindungan terhadap gangguan berbahaya dalam pemasangan di rumah.

Peralatan ini menjana menggunakan dan boleh memancarkan tenaga frekuensi radio, jika tidak dipasang dan digunakan menurut arahan, boleh menyebabkan gangguan berbahaya kepada komunikasi radio. Bagaimanapun, tiada jaminan yang gangguan tidak akan berlaku dalam pemasangan tertentu. Jika peralatan ini menyebabkan gangguan berbahaya kepada penerimaan radio atau televisyen, yang boleh ditentukan dengan mematikan dan menghidupkan peralatan tersebut, pengguna digalakkan untuk cuba membaiki gangguan dengan melakukan satu atau lebih tindakan yang berikut:

- Menyesuaikan atau menempatkan semula antena penerima.
- Tambahkan jarak antara peralatan dan penerima.
- Sambungkan peralatan pada alur keluar pada litar yang berbeza dengan yang penerima disambungkan.
- Rujuk wakil penjual atau juruteknik radio/TV yang berpengalaman untuk mendapatkan bantuan.

## Kenyataan pendedahan radiasi FCC

Peralatan ini mematuhi had pendedahan radiasi FCC yang ditetapkan untuk persekitaran yang tidak terkawal. Peralatan ini harus dipasang dan beroperasi dengan jarak minimum 20 cm antara radiator dan tubuh anda.

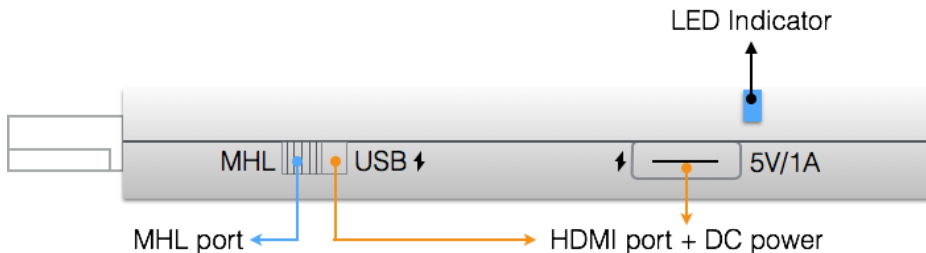
# Introdução

Obrigado por escolher a Acer. O adaptador sem fios Acer MWA3 e aplicação eDisplayPro proporcionam funcionalidades melhoradas como a exibição em ecrã dividido, sistema de controlo anfitrião e aplicativos Acer BYOC™. Com estas novas e melhoradas funcionalidades, o adaptador sem fios Acer MWA3 pode ser uma poderosa ferramenta para apresentações e fins educativos. Transfira a aplicação Acer eDisplayPro de Google Play ou da App Store da Apple e desfrute agora de todas as novas funcionalidades.

## Mais informações

Visite [www.acer.com](http://www.acer.com) e procure por "Controladores e Manuais" para mais informações incluindo o Guia do Utilizador, Perguntas Mais Frequentes e mais dicas sobre o seu adaptador sem fios Acer MWA3.

## Instalação do hardware



O adaptador sem fios Acer MWA3 é compatível com a interface MHL™, permitindo-lhe ligar o seu adaptador sem fios Acer MWA3 com o seu receptor e projectores Acer. Um interruptor permite-lhe escolher entre a saída HDMI® e saída MHL™. Tenha em conta que é necessário um transformador 5 V/1 A DC quando utilizar a saída HDMI®.

# Instalação da aplicação

- Utilizadores iOS e Android™
  - Procure por "eDisplayPro" em Google Play ou na App Store da Apple e instale-a.
  - Ou use uma aplicação digitalizadora de QR para ler o código QR na página de suspensão do adaptador eDisplayPro.

\* Suporte para iOS 7 e Android 4.0 e versões mais recentes.

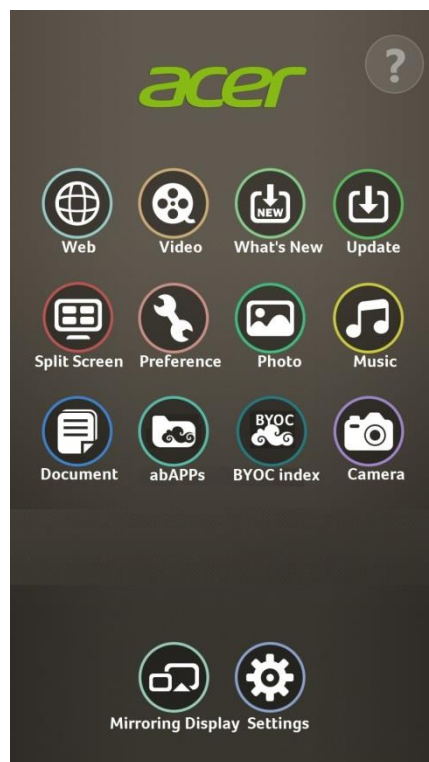
- Utilizadores Windows e Mac OS
  - Transfira o mais recente instalador de software do site da Acer:  
[www.acer.com](http://www.acer.com).

\* Suporte para Windows 7 / 8.1 e Mac OS 10.9 e versões mais recentes.

## Como começar

7. Entre nas definições sem fios do seu portátil, PC, smartphone ou tablet.
8. Localize o SSID (MWA3\_XXXXXX) e ligue-se ao mesmo.
9. Abra a aplicação Acer eDisplayPro no seu dispositivo.

Agora está pronto a desfrutar do Acer eDisplayPro!



©2014 Acer Incorporated. Todos os direitos reservados. Acer MWA3, eDisplayPro e eDisplayPro Management são marcas registadas de Acer Incorporated, registadas em Taiwan e noutras países. Outros nomes de produtos e de empresas aqui mencionados podem ser marcas comerciais de outras empresas.

## **DECLARAÇÃO FCC**

1. Este dispositivo está conforme à Parte 15 dos Regulamentos FCC. O funcionamento encontra-se sujeito às condições seguintes:
  - (1) Este dispositivo não poderá causar interferência prejudicial.
  - (2) Este dispositivo terá de aceitar qualquer interferência recebida, incluindo aquela que possa causar funcionamento indesejado.
2. Quaisquer alterações ou modificações não aprovadas expressamente pela parte responsável pelo cumprimento poderão anular a autoridade do utilizador em funcionar com o equipamento.

NOTA: Este equipamento foi testado e cumpre os limites de um dispositivo digital de Classe B, conforme à Parte 15 dos Regulamentos FCC. Estes limites estão concebidos para fornecer razoável protecção contra interferências prejudiciais numa instalação residencial.

Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de rádio-frequência, se não for instalado e utilizado conforme as instruções, poderá causar interferência prejudicial a comunicações rádio. No entanto, não há garantias de não ocorrer interferência numa instalação em concreto. Se este equipamento interferir prejudicialmente com a recepção de rádio ou televisão, o que poderá ser determinado ligando e desligando o equipamento, recomenda-se que o utilizador tente corrigir a interferência realizando uma ou mais das medidas seguintes:

- Repositionar ou deslocar a antena de recepção.
- Aumentar a distância entre o equipamento e o receptor.
- Ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele onde está ligado o receptor.
- Contacte o representante ou técnico de rádio/TV com experiência para ajuda.

## **Declaração FCC quanto à exposição a radiações**

Este equipamento cumpre os limites de exposição a radiação FCC tal como definidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deverá ser instalado e trabalhado a uma distância mínima de 20 cm entre o emissor e o seu corpo.

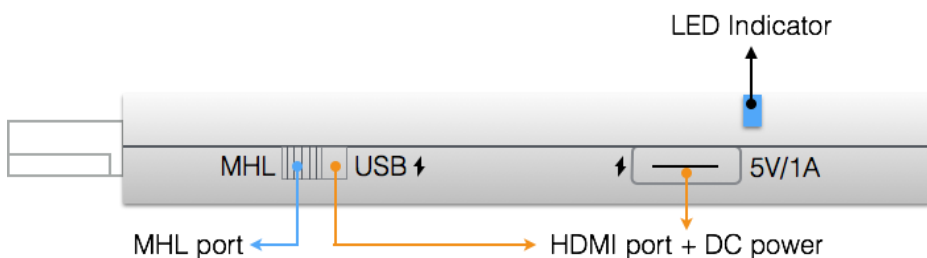
# Введение

Благодарим Вас за то, что выбрали Acer. Адаптер беспроводной связи Acer MWA3 и приложение eDisplayPro предлагают улучшенные функциональные возможности, такие как разделение экрана на несколько окон, система управления хост-устройством и приложения Acer BYOC™. Эти новые улучшенные функциональные возможности превращают адаптер беспроводной связи Acer MWA3 в мощный инструмент для проведения презентаций и обучения. Загрузите прямо сейчас приложение Acer eDisplayPro из магазина Google Play или Apple App Store и используйте с удовольствием все новые функциональные возможности.

## Дополнительные сведения

Для получения дополнительных сведений зайдите на сайт [www.acer.com](http://www.acer.com), где в разделе "Драйверы и руководства" есть руководство пользователя, ответы на часто задаваемые вопросы и другие советы по работе с адаптером беспроводной связи Acer MWA3.

## Установка аппаратного обеспечения



Адаптер беспроводной связи Acer MWA3 совместим с интерфейсом MHL™, поэтому ваш адаптер беспроводной связи Acer MWA3 можно подключать к приемнику и проекторам Acer. С помощью переключателя можно выбирать для использования нужный выход - HDMI® или MHL™. Учтите, что при использовании выхода HDMI® требуется внешний адаптер питания постоянного тока 5 В/1 А.

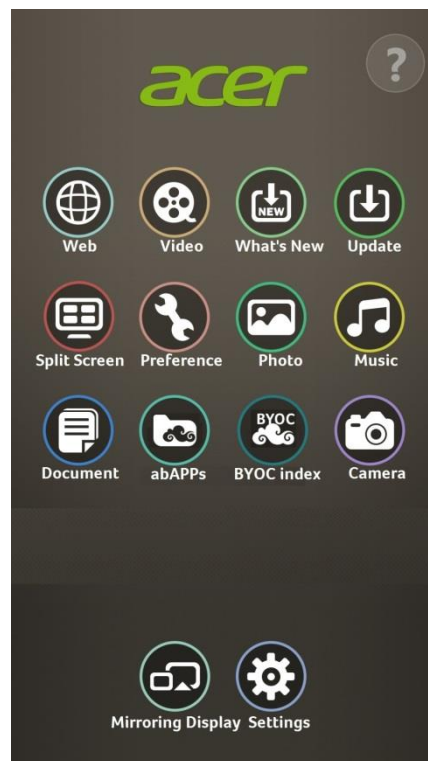
# **Установка приложения**

- Пользователи iOS и Android™
  - В магазине Google Play или Apple App Store найдите и установите приложение "eDisplayPro".
  - Либо с помощью приложения QR-сканера отсканируйте QR-код на странице режима ожидания адаптера eDisplayPro.
- \* Поддерживает iOS 7 и Android 4.0 и более новые версии.
- Пользователи Windows и Mac OS
  - Загрузите установщик ПО с веб-сайта Acer: [www.acer.com](http://www.acer.com).
- \* Поддерживает Windows 7 / 8.1 и Mac OS 10.9 и более новые версии.

# Начало работы

10. На своем ноутбуке, ПК, смартфоне или планшете откройте раздел настроек беспроводных подключений.
11. Найдите устройство с именем SSID (MWA3\_XXXXXX) и подключитесь к нему.
12. На своем устройстве запустите приложение Acer eDisplayPro.

Теперь все готово к использованию Acer eDisplayPro!



©2014 Acer Incorporated. Все права защищены. Acer MWA3, eDisplayPro и eDisplayPro Management являются товарными знаками компании Acer Incorporated, зарегистрированными на Тайване и в других странах. Другие упоминаемые здесь продукты и названия компаний могут быть товарными знаками других компаний.



## **ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО СВЯЗИ США (FCC)**

1. Это устройство соответствует нормам, установленным в Части 15 Правил FCC. Для эксплуатации требуется соблюдение следующих условий:
    - (1) Отсутствует возможность создания недопустимых помех данным устройством.
    - (2) Для данного устройства должна быть обеспечена возможность работы в условиях любых помех, способных ухудшить нормальную работу.
  2. Изменения или модификации, сделанные без прямого разрешения компетентной организации, могут лишить пользователя права использовать это устройство.
- ПРИМЕЧАНИЕ:** Это устройство было проверено и признано удовлетворяющим ограничениям для цифровых устройств класса B, установленным в Части 15 Правил Федеральной комиссии по связи США (FCC). Эти ограничения призваны обеспечить надлежащую защиту от вредного воздействия при использовании в жилых помещениях. Данное устройство вырабатывает, использует и может излучать высокочастотную энергию. При нарушении инструкций во время установки и использования устройство может стать источником вредных помех для беспроводной связи. Однако не гарантируется невозможность

возникновения помех в некоторых случаях установки. Если данное устройство все же создает помехи, препятствующие приему радио- или телевизионных сигналов (это можно определить его выключением и повторным включением), то можно попытаться устранить влияние помех одним из следующих способов:

- Переориентируйте или переместите приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между этим устройством и приемником.
- Подключите устройство к розетке электропитания, не связанной с той, к которой подключен приемник.
- Обратитесь за помощью к продавцу или специалисту по телевизионной или радиотехнике.

## **Заявление о соответствии требованиям FCC в отношении воздействия высокочастотного излучения**

Это устройство отвечает требованиям FCC в отношении предельных значений высокочастотного излучения, установленных для неконтролируемой среды. Это устройство следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см от излучателя до тела человека.

## บทนำ

ขอบอกคุณที่เลือกใช้ Acer อะแดปเตอร์แบบไร้สาย Acer MWA3 และแอพพลิเคชัน eDisplayPro นำเสนอคุณสมบัติที่ผ่านการปรับเปลี่ยนแล้ว เช่น การแสดงผลแบบแยกหน้าจอ ระบบความคุ้มโภสต์ และแอพพลิเคชัน Acer BYOC™ ด้วยคุณสมบัติใหม่ที่ผ่านการปรับเปลี่ยนแล้วเหล่านี้ ทำให้อะแดปเตอร์แบบไร้สาย Acer MWA3 กลายเป็นเครื่องมือทรงพลังเพื่อวัดคุณภาพสูงสำหรับงานนำเสนอและการศึกษา สามารถดาวน์โหลดแอพพลิเคชัน Acer eDisplayPro ได้จาก Google Play หรือ Apple App Store และเพลิดเพลินกับคุณสมบัติใหม่ทั้งหมดได้ทุกที่ในทันที

## เรียนรู้เพิ่มเติม

เข้าไปที่ [www.acer.com](http://www.acer.com) และค้นหา "ไครเวอร์และคู่มือ" เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม รวมถึงคู่มือใช้งานสำหรับผู้ใช้ คำแนะนำที่ด้านบนอย และเคล็ดลับมากมายสำหรับการใช้งานอะแดปเตอร์แบบไร้สาย Acer MWA3 ของคุณ

## การติดตั้งฮาร์ดแวร์



อะแดปเตอร์แบบไร้สาย Acer MWA3 สามารถใช้งานร่วมกับอินเทอร์เฟส MHL™ ซึ่งช่วยให้คุณสามารถเชื่อมต่ออะแดปเตอร์แบบไร้สาย Acer MWA3 ของคุณกับตัวรับสัญญาณและโปรเจกเตอร์ Acer ของคุณ สวิตซ์จะเป็นตัวช่วยให้คุณสามารถเลือกใช้ระหว่างเอาท์พุท HDMI® และเอาท์พุท MHL™ หมายเหตุ จะต้องใช้อะแดปเตอร์ไฟภายนอก 5 V/1 A DC เมื่อใช้อาท์พุท HDMI®

## การติดตั้งแอพพลิเคชัน

- ผู้ใช้ iOS และ Android™
  - ค้นหา "eDisplayPro" ใน Google Play หรือ Apple App Store และทำการติดตั้ง
  - หรือใช้อุปกรณ์อื่นๆ เช่น สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต หรือแล็ปท็อปที่รองรับการสแกน QR เพื่อสแกนรหัส QR บนหน้าจอเดสก์ท็อป
- \* สนับสนุน iOS 7 และ Android 4.0 และเวอร์ชันที่ใหม่กว่า
- ผู้ใช้ Windows และ Mac OS
  - สามารถดาวน์โหลดตัวติดตั้งซอฟต์แวร์ได้จากเว็บไซต์ Acer: [www.acer.com](http://www.acer.com)
- \* สนับสนุน Windows 7 / 8.1 และ Mac OS 10.9 และเวอร์ชันที่ใหม่กว่า

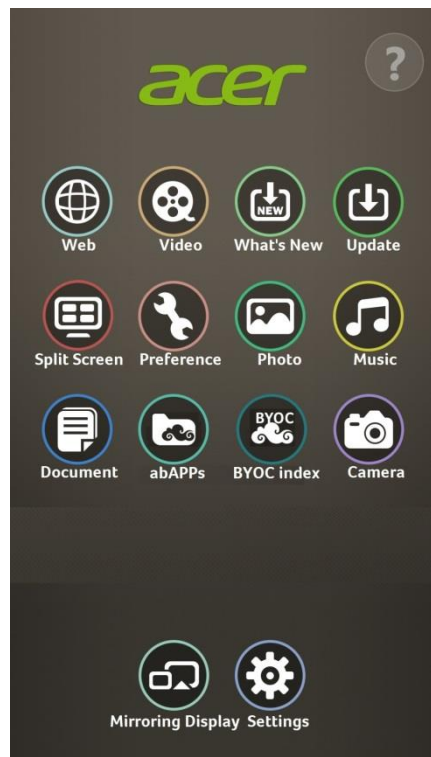
## เริ่มต้นใช้งาน

13. เข้าไปที่การตั้งค่าระบบ ไฟสายสำหรับแล็ปท็อป พิชี สมาร์ทโฟน หรือแท็บเล็ตของคุณ

14. กันหา SSID (MWA3\_XXXXXX) และเชื่อมต่อเข้า

15. เรียกใช้แอพพลิเคชัน Acer eDisplayPro บนอุปกรณ์ของคุณ

ตอนนี้คุณพร้อมแล้วที่จะเพลิดเพลินกับ Acer eDisplayPro!



©2014 Acer Incorporated ผลงานลิขสิทธิ์ Acer MWA3, eDisplayPro และ eDisplayPro Management เป็นเครื่องหมายการค้าของ Acer Incorporated ที่มีการลงทะเบียนในประเทศไทยได้หัวนและประเทศไทยอื่นๆ ชื่อผลิตภัณฑ์และบริษัทอื่นๆ ที่กล่าวถึงในที่นี้อาจเป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัทอื่น

## คำແດງ FCC

1. อุปกรณ์นี้ต้องตามมาตรฐานวรรค 15 ของข้อบังคับ FCC การทำงานให้เป็นไปตามสภาพดังต่อไปนี้:

(1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ทำให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตราย

(2) อุปกรณ์นี้ต้องรับการรบกวนทุกประเภทได้ซึ่งรวมถึงการรบกวนที่อาจทำให้เกิดการทำงานที่ไม่เป็นที่พึงพอใจได้

2. การแก้ไขหรือดัดแปลงที่ไม่ได้รับการรับรองโดยผู้กี่ยวข้องเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด

อาจทำให้ผู้ใช้สิทธิ์ในการใช้งานอุปกรณ์ดังกล่าว

หมายเหตุ: อุปกรณ์นี้ได้รับการทดสอบและกำหนดให้ใช้ตามข้อจำกัดสำหรับอุปกรณ์ดิจิตอล Class B ซึ่งเป็นไปตามวรรค 15 ของกฎข้อบังคับ FCC

ข้อจำกัดนี้ถูกกำหนดขึ้นเพื่อกำหนดการป้องกันที่เหมาะสมสำหรับการรบกวนที่เป็นอันตรายต่อการติดตั้งใช้งานในที่พักอาศัย

อุปกรณ์นี้ถูกออกแบบมาเพื่อให้สามารถแพร่พลังงานในคลื่นความถี่วิทยุ

และหากไม่ได้รับการติดตั้งและใช้งานตามที่ได้กำหนดไว้ในตำแหน่งน้ำ

อาจทำให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตรายต่อการสื่อสารทางคลื่นวิทยุอย่างไรก็ตาม

ไม่มีการรับรองว่าการรบกวนนั้นจะไม่เกิดขึ้นในการติดตั้งใช้งานจำเพาะ

หากอุปกรณ์นี้ถูกติดตั้งให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตรายต่อการรับคลื่นวิทยุหรือโทรศัพท์ทัศน์ ซึ่งอาจจำจัดให้โดยการปิดและเปิดอุปกรณ์แล้ว

ผู้ใช้สามารถลองทำการแก้ไขการรบกวนด้วยวิธีการใดๆ ต่อไปนี้:

- หันหรือเปลี่ยนที่ตั้งเสาอากาศรับสัญญาณ

- เพิ่มระยะห่างระหว่างอุปกรณ์และตัวรับ

- ต่ออุปกรณ์เข้ากับปลั๊กไฟอื่นที่ไม่ได้ใช้ต่อเข้ากับตัวรับสัญญาณ

- ติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือช่างเทคนิคด้านวิทยุ/โทรศัพท์ที่มีประสบการณ์เพื่อขอความช่วยเหลือ

## คำແດງเกี่ยวกับการรับการแพร์กระจายรังสีและคลื่น FCC

อุปกรณ์นี้ต้องตามมาตรฐานข้อบังคับการรับสัญญาณวิทยุของ FCC ภายใต้สภาพแวดล้อมที่ไม่มีการควบคุม

การทำการติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้โดยให้มีระยะห่างระหว่างตัวส่งสัญญาณและร่างกายของคุณเป็นระยะ 20 ซม. เป็นอย่างน้อย

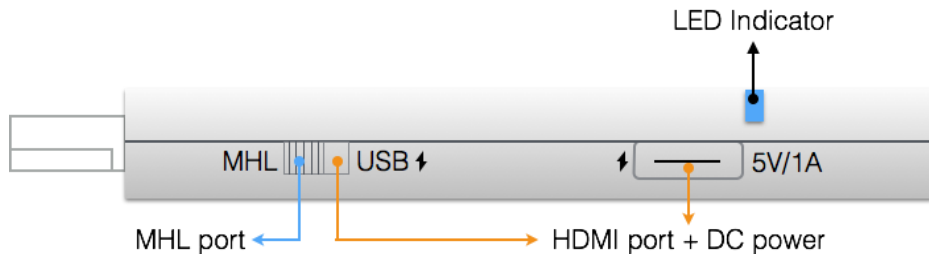
# 簡介

謝謝選擇 Acer 產品。Acer MWA3 無線適配器和 eDisplayPro 應用程式提供了增強功能，如分屏顯示、主機控制系統和 Acer BYOC™（宏碁自建雲）應用。通過這些最新增強功能，Acer MWA3 無線適配器能夠成為演示和教學目的的強大工具。請從 Google Play 或 Apple App Store 下載 Acer eDisplayPro 應用程式並立即享受所有的最新功能。

## 瞭解更多

訪問 [www.acer.com](http://www.acer.com) 並搜索“驅動程式和手冊”以瞭解更多資訊，包括使用者手冊、常見問題和更多有關 Acer MWA3 無線適配器的提示。

## 硬體安裝



Acer MWA3 無線適配器相容 MHL™ 介面，可讓您將 Acer MWA3 無線適配器與接收器和 Acer 投影機連接。切換開關可讓您在使用 HDMI® 輸出和 MHL™ 輸出之間進行選擇。請注意，使用 HDMI® 輸出時需外接 5 V/1 A 直流電源適配器。

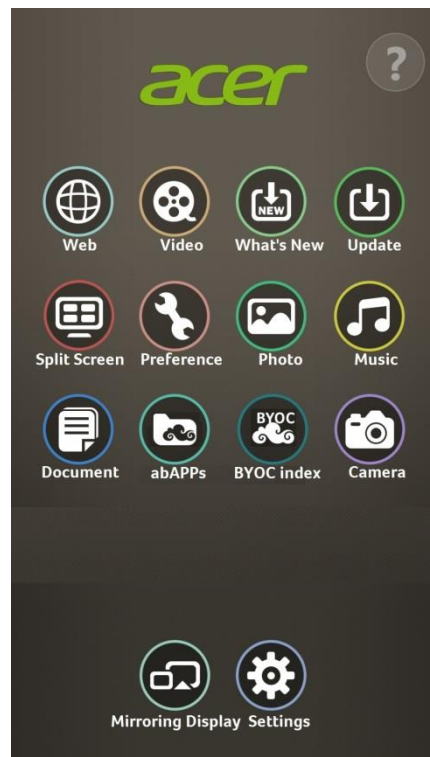
# 應用程式安裝

- iOS 和 Android<sup>TM</sup> 用戶
  - 在 Google Play 或 Apple App Store 中搜索“eDisplayPro”並進行安裝。
  - 或使用 QR 代碼掃描器應用程式掃描 eDisplayPro 適配器待機頁面中的 QR 代碼。  
\* 支援 iOS 7 和 Android 4.0 及更新版本。
- Windows 和 Mac OS 用戶
  - 請從 Acer 網站下載軟體安裝程式。[www.acer.com](http://www.acer.com)。  
\* 支持 Windows 7 / 8.1 和 Mac OS 10.9 及更新版本。

# 入門指南

16. 輸入您的筆記型電腦、PC、智慧手機或平板電腦的無線設置。
17. 找到 SSID (MWA3\_XXXXXX) 並與其連接。
18. 啟動設備上的 Acer eDisplayPro 應用程式。

現在即可體驗 Acer eDisplayPro !



©2014 Acer Incorporated。保留所有權利。Acer MWA3、eDisplayPro 和 eDisplayPro Management 是 Acer Incorporated 在臺灣和其它國家註冊的商標。本文提到的其它產品和公司名稱可能是其它公司的商標。  
低功率電波輻射性電機管理辦法

**第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。**

**第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。**

## NCC 聲明

低功率電波輻射性電機管理辦法

**第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。**

**第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾**

### Article 12

Without permission, any company, firm or user shall not alter the frequency, increase the power, or change the characteristics and functions of the original design of the certified lower power frequency electric machinery.

### Article 14

The application of low power frequency electric machineries shall not affect the Navigation safety nor interfere a legal communication, if an interference is found, the service will be suspended until improvement is made and the interference no longer exists.

## FCC 聲明

1. 該設備符合 FCC 規章之第 15 部分。使用本設備應符合以下條件：
  - (1) 此設備應不會導致有害干擾。
  - (2) 此設備必須能承受接收到的任何干擾，包括可能導致不正常運行的干擾。
2. 未經本合規責任方明確批准的改裝會使使用者失去操作本設備的授權。

注：該設備已經通過測試，符合 FCC 規章第 15 部分對 B 級數位設備的限制。所規定的這些限制是為了對住宅設施提供合理的保護，防止對住宅設施造成有害干擾。

本設備會產生、使用和發出無線電波。如果不按照指示進行安裝和使用，可能會對無線通訊產生有害干擾。但是，本公司不擔保在特定安裝情況下不產生干擾。如果本設備對無線通訊或電視接收造成有害干擾（關閉後再打開設備可以確定），建議使用者嘗試採取以下一項或多項措施來排除此干擾：

- 調整天線方向或重新放置接收天線。
- 增加設備和接收器之間的間距。
- 對該設備的電源與接收器的電源使用不同的回路。
- 諮詢經銷商或有經驗的無線通訊/電視技術人員以獲取說明。

## FCC 輻射暴露聲明

本設備符合 FCC 針對無控環境下的輻射暴露限制規定。本設備應在散熱器和身體之間至少 20 cm 距離的地方安裝和操作。