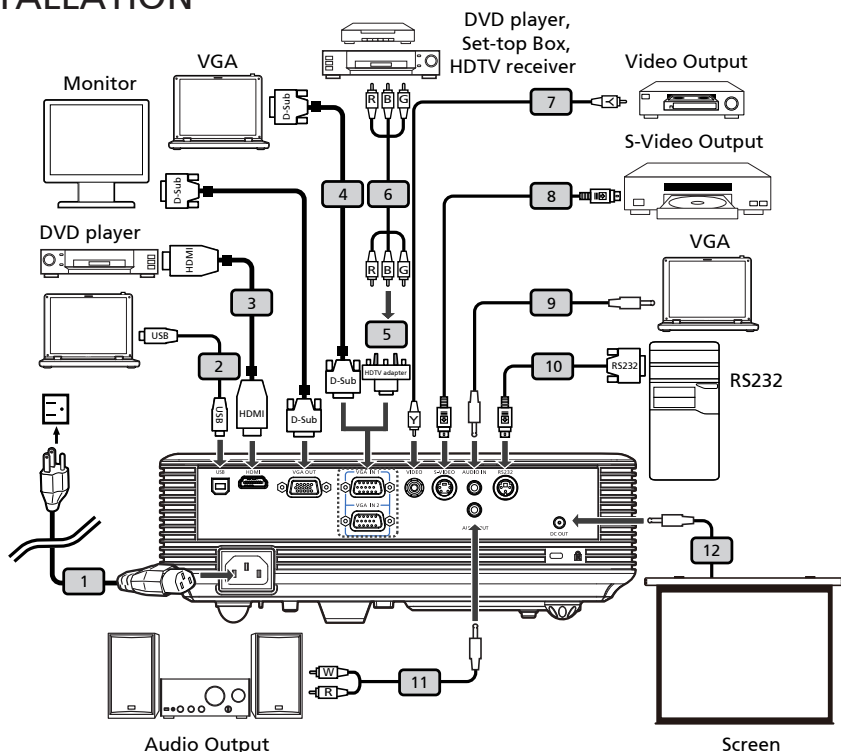
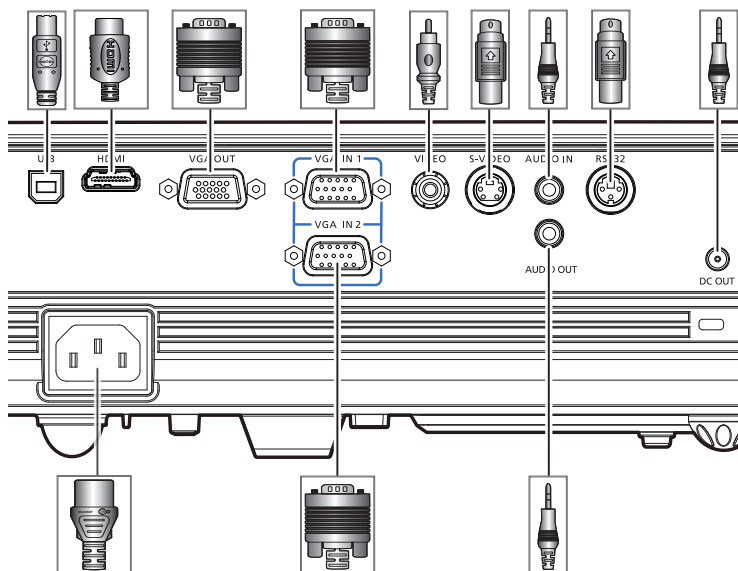


# 1 INSTALLATION



# 2 INTERFACE CONNECTOR



Note: Connector interface is subject to model's specifications

## Quick Start

### ① INSTALLATION

1. Power Cord
2. USB Cable
3. HDMI Cable
4. VGA Cable
5. VGA to Component/HDTV Adapter
6. 3 RCA Component Cable
7. Composite Video Cable
8. S-Video Cable
9. Audio Cable Jack/Jack
10. RS232 Cable
11. Audio Cable Jack/RCA
12. 12V DC Cable

Note: Connector interface is subject to model's specifications

### ② INTERFACE CONNECTOR

#### Connecting to a Computer

1. Ensure the projector and your computer are turned off.
2. Connect one end of the VGA cable to the "VGA IN" connector on the projector; connect the other end to the VGA connector on the computer and tighten the screws.
3. Connect one end of the power cord into the AC power socket on the projector; connect the other end to an electrical outlet.

#### Powering On the Projector

1. Remove the lens cap.
2. Turn on the projector first and then the computer.
3. Adjust the position, focus and zoom.
4. Run your presentation.

#### Powering Off the Projector

1. Press the power button twice.
2. Do not remove AC power cord from outlet until the projector fan shut down.

## Memulai dengan Cepat

### ① PEMASANGAN

1. Kabel Daya
2. Kabel USB
3. Kabel HDMI
4. Kabel VGA
5. VGA ke komponen/adaptor HDTV
6. 3 kabel komponen RCA
7. Kabel Video Composite
8. Kabel S-Video
9. Kabel Audio Jack/Jack
10. Kabel RS232
11. Kabel Audio Jack/RCA
12. Kabel 12V DC

Catatan: Interface konektor tergantung pada spesifikasi model

### ② KONEKTOR PENGHUBUNG

#### Menghubungkan ke komputer

1. Pastikan proyektor dan komputer dalam keadaan tidak menyala.
2. Hubungkan satu ujung kabel VGA dengan konektor "VGA IN" pada proyektor, lalu hubungkan ujung lainnya dengan konektor VGA pada komputer kemudian kencangkan bautnya.
3. Hubungkan satu ujung kable daya dengan soket daya AC pada proyektor, lalu hubungkan ujung lainnya dengan sumber listrik.

#### Menyalakan Proyektor

1. Buka tutup lensa.
2. Nyalakan proyektor terlebih dahulu kemudian baru nyalakan komputer.
3. Sesuaikan posisi, fokus, dan zoom.
4. Mulailah presentasi.

#### Mematikan Proyektor

1. Tekan tombol daya dua kali.
2. Jangan cabut kabel daya AC dari sumber listrik sebelum kipas proyektor mati.

## Karta Rychlého Startu

### ❶ INSTALACE

1. Napájecí šňůra
2. USB kabel
3. Kabel HDMI
4. VGA kabel
5. Adaptér VGA na komponentní video/HDTV
6. 3x kabel komponentního videa/RCA
7. Kombinovaný video kabel
8. S-Video kabel
9. Zvukový kabel s konektory jack/jack
10. Kabel RS232
11. Zvukový kabel jack/RCA
12. Kabel stejnosměrného napájení 12 V

Poznámka: Rozhraní konektorů závisí na specifikacích modelu

### ❷ PŘÍPOJKA ZAŘÍZENÍ

#### Pripojení k počítači

1. Zkontrolujte, zda je vypnut projektor a počac.
2. Pripojte jeden konec kabelu VGA ke konektoru "VGA IN" v projektoru; druh konec pripojte ke konektoru VGA v počtaci a utáhněte šroubky.
3. Pripojte jeden konec napájecího kabelu do zásuvky stávajícího napájení v projektoru; druh konec pripojte do elektrické zásuvky.

#### Zapnutí projektoru

1. Sejměte veko objektivu.
2. Nejprve zapnete projektor a potom počac.
3. Upravte polohu, zaostření a velikost.
4. Spustte prezentaci.

#### Vypnutí projektoru

1. Stisknete dvakrát vypnac.
2. Dokud se nevypne ventilátor projektoru, neodpojujte napájecí kabel z elektrické zásuvky.

## Hurtig Start

### ❶ INSTALLATION

1. Netledning
2. USB Kabel
3. HDMI Kabel
4. VGA Kabel
5. VGA til komponent/HDTV adapter
6. 3 RCA komponentkabel
7. Komposit Video Kabel
8. S-Video Kabel
9. Lydkabel/stik
10. RS232-kabel
11. Lydkabel/RCA
12. 12V DC kabel

Bemærk: Stik er som anført i modellens specifikationer

### ❷ INTERFACE CONNECTOR

#### Forbindelse til computer

1. Forvis dig om at projektoren og din computer er slukket.
2. Forbind den ene ende af VGA kablet til "VGA IN" stikket på projektoren; forbind den anden ende til VGA stikket på computeren og spænd skruerne.
3. Forbind den ene ende af netledningen til AC netstikket på projektoren; forbind den anden ende til en elektrisk stikkontakt.

#### Opstart af projektor

1. Fjern linsedækslet.
2. Tænd for projektoren og derefter for computeren.
3. Juster position, fokus og zoom.
4. Kør din præsentation.

#### Slukning af projektoren

1. Tryk to gange på tænd-/slukknappen.
2. Fjern ikke AC netledningen fra stikkontakten, inden projektorens ventilator er standset.

## SCHELLSTRART

### ❶ INSTALLATION

1. Netzkabel
2. USB-Kabel
3. HDMI-Kabel
4. VGA-Kabel
5. VGA-auf-Component/HDTV-Adapter
6. 3 RCA Component-Kabel
7. Composite Video-Kabel
8. S-Video Kabel
9. Audiokabel Buchse/Buchse
10. RS232-Kabel
11. Audiokabel mit Cinch-Anschluss
12. 12VDC-Kabel

Hinweis: Die Anschlusschnittstelle variiert je nach dem Modell

### ❷ SCHNITTSTELLEN-ANSCHLUSS

#### Anschließen an einen computer

1. Gehen Sie sicher, dass Projektor und Computer ausgeschaltet sind.
2. Schließen Sie das eine Ende des VGA-Kabels an den „VGA IN“-Anschluss des Projektors an und das andere Ende an den VGA-Anschluss des Computers. Ziehen Sie die Schrauben fest.
3. Schließen Sie das eine Ende des Netzkabels an den Netzanschluss des Projektors und das andere Ende an eine Netzsteckdose an.

#### Einschalten des Projektors

1. Entfernen Sie die Objektivkappe.
2. Schalten Sie erst den Projektor und dann den Rechner ein.
3. Passen Sie die Position, die Schärfe und den Zoom an.
4. Beginnen Sie mit Ihrer Präsentation.

#### Ausschalten des Projektors

1. Drücken Sie zweimal auf die Ein/Aus-Taste.
2. Trennen Sie erst dann das Netzkabel von der Netzsteckdose, wenn der Ventilator des Projektors ausgeschaltet wurde.

## INICIO RÁPIDO

### ❶ INSTALACIÓN

1. Cable de Alimentación
2. Cable USB
3. Cable HDMI
4. Cable de VGA
5. Adaptador VGA a componente/HDTV
6. Cable de vídeo componente de 3 conectores RCA
7. Cable de Video Compuesto
8. Cable de S-Video
9. Cable de Audio Jack/Jack
10. Cable RS232
11. Cable de Audio Jack/RCA
12. Cable CC de 12V

Nota: La interfaz de los conectores se encuentra sujeta a las especificaciones del modelo

### ❷ CONECTOR DE INTERFAZ

#### Conexión al ordenador

1. Asegúrese de que el proyector y el ordenador están apagados.
2. Conecte una extremidad del cable VGA al "VGA IN" (entrada) del ordenador en el proyector y la otra extremidad del conector VGA en el ordenador y apriete los tornillos.
3. Conecte una extremidad del cable de alimentación al enchufe CA del proyector y la otra extremidad al tomacorriente.

#### Encendido del proyector

1. Quite la tapa de la lente.
2. Encienda primero el proyector y después el ordenador.
3. Ajuste la posición, el enfoque y el zoom.
4. Ejecute la presentación.

#### Apagado del proyector

1. Pulse dos veces el botón de alimentación.
2. No quite el cable de alimentación de CA desde el tomacorriente hasta que el ventilador del proyector esté desactivado.

## Lühike kasutusõpetus

### ❶ SEADISTAMINE

1. Võrgukaabel
2. USB kaabel
3. HDMI kaabel
4. VGA kaabel
5. VGA komponendile /HDTV adapter
6. 3 RCA komponentaabel
7. Komposiitmaterjalist videokaabel
8. S-Video kaabel
9. Audiokaabli pesa/pes
10. RS232 kaabel
11. Audiokaabli pistik/RCA pistik
12. 12 V DC toitejuhe

Märkus: Pistikuühenduse kasutajaliides vastab mudeli erisustele

### ❷ INTERFEISI LIIDES

#### Arvutiga ühendamine

1. Ühendage projektor arvuti külge.
2. Ühendage üks VGA kaabli ots projektoril olevasse „VGA IN” liidesesse: ühendage teine ots arvutil olevasse VGA liidesesse ning kruvige kruvid kinni.
3. Ühendage üks võrgukaabli ots arvutil olevasse AC võrgupesasse; teine ots pange pistikupesasse.

#### Projektori sisselülitamine

1. Eemaldage läätsade kaas.
2. Kõigepealt lülitage projektor sisse, seejärel arvuti.
3. Seadistage asend, fookus ning zoom.
4. Vaadake oma esitlust.

#### Projektori väljalülitamine

1. Vajutage kaks korda sõrmisele.
2. Seni, kuni projektori ventilaatorit pole välja lülitatud, ärge võtke AC võrgukaablit pistikupesast välja.

## DÉMARRAGE RAPIDE

### ❶ INSTALLATION

1. Cordon d'alimentation
2. Câble USB
3. Câble HDMI
4. Câble VGA
5. Adaptateur VGA vers Composant/HDTV
6. Câble de composant 3 RCA
7. Câble Vidéo Composite
8. Câble S-Vidéo
9. Câble Audio Jack/Jack
10. Câble RS232
11. Câble de prise Audio/RCA
12. Câble 12V CC

Remarque: L'interface du connecteur est sujette à spécifications du modèle

### ❷ CONNECTEURS D'INTERFACE

#### Connexion à un ordinateur

1. Assurez-vous que le projecteur et votre ordinateur sont hors tension.
2. Connectez une extrémité du câble VGA au connecteur "VGA IN" sur le projecteur. Connectez l'autre extrémité au connecteur VGA de l'ordinateur et serrez les vis.
3. Connectez une extrémité du cordon d'alimentation à la prise d'alimentation sur le projecteur. Connectez l'autre extrémité à une prise électrique.

#### Mise sous tension du projecteur

1. Retirez le protège-obectif.
2. Mettez le projecteur sous tension en premier, puis l'ordinateur.
3. Ajustez la position, effectuez la mise au point et zoomez.
4. Faites votre présentation.

#### Mise hors tension du projecteur

1. Appuyez le bouton d'alimentation deux fois.
2. Ne retirez pas le cordon d'alimentation de la prise avant que le ventilateur du projecteur ne s'arrête.

## Kratki pregled

### ❶ INSTALACIJA

1. Naponski kabel
2. USB kabel
3. HDMI kabel
4. VGA kabel
5. VGA na komponentni/HDTV adapter
6. Komponentni kabel s 3 RCA priključak
7. Kompozitni videokabel
8. S-Video kabel
9. Jack priključak za audiokabel/jack priključak
10. RS232 kabel
11. Audio kabel s dva utikača/RCA
12. Kabel 12V DC

Napomena: Sučelje konektora ovisno je o tehničkim podacima modela

### ❷ PRIKLJUČCI NA UREĐAJU

#### Spajanje na računalo

1. Provjerite jesu li projektor i vaše računalo uključeni.
2. Spojite jedan kraj VGA kabela u "VGA IN" priključak na projektoru; spojite drugi kraj na VGA priključak na računalo i pritegnite vijke.
3. Spojite jedan kraj naponskog kabela u priključak za napajanje na projektoru, a drugi kraj spojite na električnu utičnicu.

#### Uključivanje projektor

1. Uklonite poklopac leće.
2. Prvo upalite projektor, a zatim računalo.
3. Podesite položaj, žarište i zoom.
4. Pokrenite prezentaciju.

#### Isključivanje projektor

1. Dvaput pritisnite gumb za uključivanje.
2. Ne isključujte naponski kabel iz utičnice dok se ne ugasi ventilator projektor.

## GUIDA D'INSTALLAZIONE RAPIDA

### ❶ INSTALLAZIONE

1. Cavo di Alimentazione
2. Cavo USB
3. Cavo HDMI
4. Cavo VGA
5. Adattatore VGA a Componente/HDTV
6. 3 cavo componente RCA
7. Cavo Video Composito
8. Cavo S-Video
9. Cavo Audio Jack/Jack
10. Cavo RS232
11. Cavo Audio Jack/RCA
12. Cavo 12 V CC

Nota: L'interfaccia del connettore è soggetta alle specifiche del modello

### ❷ CONNETTORE INTERFACCIA

#### Connessione a un computer

1. Accertarsi che il proiettore e il computer siano accesi.
2. Collegare un'estremità del cavo VGA al "VGA IN" per computer del proiettore, collegare l'altra estremità al connettore VGA sul computer e serrare le viti.
3. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla presa di corrente CA del proiettore, collegare l'altra estremità a una presa a muro.

#### Accensione del proiettore

1. Rimuovere il coperchio dell'obiettivo.
2. Accendere prima il proiettore e poi il computer.
3. Regolare la posizione, la messa a fuoco e lo zoom.
4. Eseguire la presentazione.

#### Spegnimento del proiettore

1. Premere due volte il pulsante di accensione.
2. Non rimuovere il cavo di alimentazione CA dalla presa di corrente finché la ventola del proiettore non si ferma.

## Gyorstelepítés

### 1 TELEPÍTÉS

1. Hálózati tápkábel
2. USB-kábel
3. HDMI kábel
4. VGA kábel
5. VGA-komponens/HDTV átalakító
6. 3 RCA komponens kábel
7. Kompozit videokábel
8. S-Video kábel
9. Audió kábel Jack/Jack
10. RS232 kábel
11. Audió kábel Jack/RCA
12. 12V DC kábel

Megjegyzés: A csatlakozó kialakítása típustól függő

### 2 CSATLAKOZÓK

#### Csatlakoztatás számítógéphez

1. Gyozodjon meg arról, hogy mind a projektor, mind a számítógép ki van kapcsolva.
2. A VGA kábel egyik végét a projektor "VGA IN" csatlakozójához, a másikat pedig a számítógép VGA csatlakozójához kösse, és húzza meg a csavarokat.
3. Csatlakoztassa a hálózati tápkábel egyik végét a projektor tápcsatlakozójához, majd a dugóját dugja egy konnektorba.

#### A projektor bekapcsolása

1. Vegye le a lencsevédő kupakot.
2. Eloszor a projektort, majd a számítógépet kapcsolja be.
3. Állítsa be a helyzetet, az élességet és a nagyítást.
4. Tartsa meg a bemutatót.

#### A projektor kikapcsolása

1. Nyomja meg kétszer az üzempcsolót.
2. Ne húzza ki a hálózati tápkábelt a konnektorból, amíg a projektor ventilátora ki nem kapcsol.

## Snelle Start

### 1 INSTALLATIE

1. Voedingskabel
2. USB-kabel
3. HDMI-kabel
4. VGA-kabel
5. VGA naar Component/HDTV-adapter
6. 3 RCA-component kabel
7. Composite videokabel
8. S-Video kabel
9. Aansluiting audio kabel/Aansluiting
10. RS232-kabel
11. Aansluiting audio kabel/RCA
12. 12V gelijkstroomkabel

Opmerking: De interface van de connector moet voldoen aan de specificaties van het model

### 2 AANSLUITEN VAN DE INTERFACE

#### Aansluiten op een computer

1. Zorg dat de computer en projector beide zijn uitgeschakeld.
2. Verbind het ene eind van de VGA kable met de "VGA IN" aansluiting van de projector; verbind het andere eind met de VGA connector op de computer en draai de schroeven vast.
3. Verbind het ene eind van de stroomkable met de stroomaansluiting van de projector; stop het andere eind in een stopcontact.

#### De projector inschakelen

1. Verwijder de lenskap.
2. Schakel eerst de projector in, en vervolgens de computer.
3. Wijzig de positie, focus en zoom.
4. presenteer uw presentatie.

#### De projector uitschakelen

1. Druk tweemaal op de aan/uit knop.
2. Verwijder de stroomkable nooit van het stopcontact voordat de ventilator van de projector stilstaat.

## Hurtigstart

### ① INSTALLASJON

1. Nettkabel
2. USB-kabel
3. HDMI-kabel
4. VGA-kabel
5. VGA til komponent/HDTV-adapter
6. 3 RCA-komponentkabel
7. Kompositt videokabel
8. S-Videokabel
9. Audiokabel plugg/plugg
10. RS232 kabel
11. Lydkabel/RCA
12. 12V DC kabel

Merknad: Tilkoblingsgrensesnittet avhenger av modellens spesifikasjoner

### ② GRENSESNIITTKONTAKT

#### Tilkobling til datamaskin

1. Forsikre deg om at projektoren og datamaskinen er avslått.
2. Koble den ene enden av VGA-kabelen til "VGA IN"-kontakten på projektoren. Koble den andre enden til VGA-kontakten på datamaskinen og trekk til skruene.
3. Koble den ene enden av nettkabelen inn i AC-kontakten på projektoren. Koble den andre enden av kontakten.

#### Slå på projektoren

1. Ta av linsehetten
2. Slå på projektoren først og deretter datamaskinen.
3. Juster posisjonen, fokus og zoom.
4. Kjør presentasjonen din.

#### Slå av projektoren

1. Trykk to ganger på strømknappen.
2. Ikke trekk ut AC-kabelen fra kontakten før viften i projektoren har slått seg av.

## SKRÓCONY PRZEWODNIK

### ① INSTALACJA

1. Przewód zasilający
2. Kabel USB
3. Kabel HDMI
4. Kabel VGA
5. Adapter VGA do component/HDTV
6. 3 kable RCA component
7. Kabel Composite Video
8. Kabel S-Video
9. Gniazdo kabla audio/Gniazdo
10. Kabel RS232
11. Kabel audio gniazdo typu Jack/RCA
12. Kabel prądu stałego 12V

Uwaga: Interfejs złącza zależy od specyfikacji modelu

### ② ZŁACZA INTERFEJSU

#### Podłączanie do komputera

1. Upewnić się, czy projector i komputera są wyłączone.
2. Przyłączyć jeden koniec kabla zezłączem VGA do złącza "VGA IN" (Wejście komputerowe) na projektorze; drugi koniec tego kablaprzyłączyć do gniazda VGA na komputerze oraz dokręcić śruby.
3. Przyłączyć jeden koniec kabla zasilającego do gniazda zasilania prądem przemiennym na projektorze; drugi koniec tego kabla przyłączyć do elektrycznego gniazdka sieciowego.

#### Włączanie projektora

1. Zdjąć osłonę obiektywu.
2. Najpierw włączyć projector, a dopiero potem komputer.
3. Dostosować położenie, wyregulować ośrość i powiększenie.
4. Uruchomić prezentację.

#### Wyłączanie projektora

1. Dwukrotnie nacisnąć przycisk zasilania.
2. Nie odłączać kabla zasilania prądem przemiennym od gniazdka dopóki niewyłączy się wentylator projektora.



## INÍCIO RÁPIDO

### 1 INSTALAÇÃO

1. Cabo de Energia
2. Cabo USB
3. Cabo HDMI
4. Cabo VGA
5. Adaptador VGA para sinal componente/HDTV
6. Cabo componente 3 RCA
7. Cabo de Vídeo Composto
8. Cabo de S-Video
9. Cabo de áudio Jack/Jack
10. Cabo RS232
11. Cabo de áudio Jack/RCA
12. Cabo DC 12V

Nota: A interface do conector depende das especificações do modelo

### 2 CONNECTTORE INTERFACCIA

#### A ligar ao computador

1. Certifique-se de que o projectore e o computador estão desactivados.
2. Ligue uma extremidade do cabo VGA ao conector "VGA IN" do projector; ligue a outra extremidade ao conector VGA do computador e aperte os parafusos.
3. Ligue uma extremidade do cabo de alimentação ao receptáculo de alimentação de CA do projector; ligue a outra extremidade à tomada eléctrica.

#### A activar o projector

1. Tire a tampa da lente.
2. Ligue o projector e depois o computador.
3. Ajuste a posição, o foco e o zoom.
4. Faça a apresentação.

#### A desactivar o projector

1. Prima duas vezes o botão de energia.
2. Não tire o cabo de alimentação de CA da tomada eléctrica enquanto o ventilador do projector estiver a funcionar.

## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

### 1 УСТАНОВКА



ME61

1. Кабель питания
2. USB кабель
3. Кабель HDMI
4. VGA-кабель
5. Переходник с VGA на компонентный (HDTV) интерфейс
6. Кабель компонентного видеосигнала с 3-мя разъемами RCA
7. Композитный видеокабель
8. S-Video видеокабель
9. Аудио Кабеля Гнездо/Гнездо
10. Кабель RS232
11. Аудиокабель со штекером и асьемами RCA
12. Кабель постоянного питания, 12 В

Примечание. Интерфейс разъема зависит от технических характеристик модели

### 2 СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ

#### Подключение к компьютеру

1. Выключите питание проектора и компьютера.
2. Один конец кабеля с разъемом VGA подключите к разъему "VGA IN" (Вход с компьютера) проектора; второй конец этого кабеля подключите к VGA-разъему компьютера и заверните винты на разъемах.
3. Один конец шнура питания вставьте в разъем питания переменного напряжения на projectore; вилку на втором конце шнура вставьте в сетевую розетку.

#### Включение проектора

1. Снимите крышку с объектива.
2. Сначала включите питание проектора, а затем питание компьютера.
3. Отрегулируйте положение, Фокусировку и размер изображения.
4. Начните свою презентацию.

#### Выключение проектора

1. Дважды нажмите кнопку питания.
2. Не вынимайте шнур питания из розетки, пока не отключится вентилятор проектора.

## Hızlı Başlatma

### 1 KURULUM

1. Güç Kablosu
2. USB Kablosu
3. HDMI Kablosu
4. VGA Kablosu
5. VGA'dan bileşene/HDTV adaptörü
6. 3 RCA bileşen Kablosu
7. Kompozit Video Kablosu
8. S-Video Kablosu
9. Ses Kablosu Jakı/Jakı
10. RS232 Kablosu
11. Ses Kablosu Jakı/RCA
12. 12V DC Kablosu

Not: Konektör arayüzü modelin teknik özelliklerine tabidir

### 2 ARAYÜZ KONEKTÖRÜ

#### Bir bilgisayara bağlanma

1. Projektörün ve bilgisayarınızın kapalı olduğundan emin olun.
2. VGA kablusunun bir ucunu projektördeki "VGA IN(VGA Girişi)" konektörüne takın; diğer ucunu ise bilgisayardaki VGA konektörüne takın ve vidaları sıkıştırın.
3. Güç kablusunun bir ucunu projektördeki AC güç soketine takın; diğer ucunu ise elektrik prizine takın.

#### Projektörün Açılması

1. Mercek başlığını çıkarın.
2. İlk önce projektörü ve ardından bilgisayarı açın.
3. Pozisyonu, odağı ve yakınlaştırmayı ayarlayın.
4. Sunumunuzu yapın.

#### Projektörün Kapatılması

1. Güç düğmesine iki kez basın.
2. Projektör fanı kapanıncaya kadar AC güç kablosunu prizden çıkarmayın.

## Ghid rapid

### 1 INSTALARE

1. Cablu de alimentare
2. Cablu USB
3. Cablu HDMI
4. Cablu VGA
5. Adaptor VGA la componentă/HDTV
6. Cablu cu 3 componente RCA
7. Cablu Video Composite
8. Cablu S-Video
9. Cablu Audio Jack/Jack
10. Cablu serial RS232
11. Cablu Audio Jack/RCA
12. Cablu c.c. 12 V

Notă: Interfața de conectare depinde de specificațiile modelului

### 2 CONECTORII DE INTERFATA

#### Conectarea la computer

1. Asigurați-vă ca atât videoproiectorul cât și computerul sunt oprite.
2. Conectați un capăt al cablului VGA la conectorul "VGA IN" al videoproiectorului; conectați celălalt capăt la conectorul VGA al computerului și asigurați conexiunea prin înfiletarea suruburilor.
3. Conectați un capăt al cablului de alimentare la mufa pentru cablul de alimentare a videoproiectorului; conectați celălalt capăt la sursa de alimentare de la perete.

#### Ponirea videoproiectorului

1. Îndepărtați capacul lentilei.
2. Porniți întâi videoproiectorul, iar abia după aceasta computerul.
3. Ajustați poziția, focus-ul și zoom-ul.
4. Acum va puteți începe prezentarea.

#### Oprirea videoproiectorului

1. Apasați butonul de pornire/oprire de două ori.
2. Nu scoateți cablul de alimentare din sursa de alimentare decât după ce ventilatorul videoproiectorului s-a oprit.

## INŠTALÁCIA

### ❶ POPIS OBRÁZKU

1. Napájací kábel
2. USB kábel
3. Kábel HDMI
4. VGA kábel
5. Adaptér VGA na komponentný / HDTV
6. Komponentný 3 RCA kábel
7. Video kompozitný kábel
8. S-Video kábel
9. Audiokábel so zakončením jack/jack
10. Kábel RS232
11. Konektor pre audio kábel/RCA
12. Kábel 12V DC

Poznámka: Rozhranie konektora závisí na technických špecifikáciách modelu

### ❷ PRIPOJOVACÍ KONEKTOR

#### Pripojenie k počítaču

1. Ubezpečte sa, že je projektor a počítač vypnutý.
2. Zapojte jeden koniec VGA kábla do "VGA IN" (VGA vstupu) na projektore; druhý koniec pripojte k VGA konektoru počítača a dotiahnite skrutky.
3. Jeden koniec napájacieho kábla zapojte do AC zásuvky projektora; druhý koniec zapojte do elektrickej zásuvky.

#### Zapnutie projektora

1. Odstráňte kryt šošovky.
2. Najprv zapnite projektor a potom počítač.
3. Nájdite správnu polohu, zaostríte a nastavte priblíženie.
4. Spustíte svoju prezentáciu.

#### Vypnutie projektora

1. Dvakrát stlačte tlačidlo napájania.
2. Nevyberajte napájací kábel zo zásuvky, pokiaľ sa ventilátor projektora nevypne.

## Kratka navodila

### ❶ NAMESTITEV

1. Napajalni kabel
2. USB kabel
3. HDMI kabel
4. VGA kabel
5. VGA - komponente/HDTV adapter
6. 3 RCA komponentni kabel
7. Kompozitni video kabel
8. S-Video kabel
9. Avdio kabel jack
10. RS232 kabel
11. Avdio kabel vtičnica/RCA
12. 12V DC kabel

Opomba: Konektorski vmesnik je predmet specifikacij izdelka

### ❷ VMESNIŠKI PRIKLJUČEK

#### Priključitev na računalnik

1. Prepričajte se, da sta projektor in računalnik izklopljena.
2. Priključite en konec VGA kabla na »VGA IN« priključek na projektorju; drugi konec vstavite v VGA priključek na računalniku inategnite vijake.
3. En konec napajalnega kabla vstavite v omrežno električno vtičnico na projektorju; drugi konec vstavite v električno vtičnico.

#### Vklop projektorja

1. Odstranite pokrovček za lečo.
2. Najprej vklopite projektor in šele nato računalnik.
3. Nastavite položaj, fokus in zoom.
4. Predvajajte svojo predstavitev.

#### Izklop projektorja

1. Dvakrat pritisnite na gumb za vklop in izklop.
2. Napajalnega kabla ne izvlecite iz vtičnice, vse dokler se ne ugasne ventilator projektorja.

## Pikakäynnistys

### ① ASENNUS

1. Sähköjohto
2. USB-kaapeli
3. HDMI-kaapeli
4. VGA-kaapeli
5. VGA-komponentti/HDTV-sovitin
6. 3 RCA-komponenttikaapelia
7. Yhdistelmävideokaapeli
8. S-videokaapeli
9. Audiokaapeliliitäntä/liitäntä
10. RS232-kaapeli
11. Audiokaapeliliitin/RCA
12. 12 V DC -kaapeli

Huomautus: Liittimen liitäntä riippuu mallin määräyksistä

### ② LIITÄNNÄN KYTKEMINEN

#### Liitännän kytkeminen

1. Varmista, että sekä kuvanheitin että tietokone ovat sammutettu.
2. Kytke VGA-kaapelin pää kuvanheittimen "VGA IN" -kytkimeen; kytke sitten toinen pää tietokoneen VGA-kytkimeen ja kiristä ruuvit.
3. Kytke sähköjohdon pää kuvanheittimen adapterin virtakytkimeen; kytke toinen pää pistokkeeseen.

#### Kuvanheittimen käynnistäminen

1. Poista objektiivisuojus.
2. Paina ensin kuvanheitin päälle ja käynnistä sitten tietokone.
3. Säädä paikkaa, tarkenna ja zoomaa.
4. Aloita esitys.

#### Kuvanheittimen sulkeminen

1. Paina sähkökytkintä kahdesti.
2. Älä poista sähköjohtoa pistokkeesta ennen kuin kuvaheittimen tuuletin on pysähtynyt!

## SNABBSTART

### ① INSTALLATION

1. Nätsladd
2. USB kabel
3. HDMI-sladd
4. VGA kabel
5. VGA-till-komponent/HDTV-adaptter
6. 3 RCA-komponent-sladd
7. Kompositvideokabel
8. S-Videokabel
9. Uttag för ljudsladd/Uttag
10. RS232 sladd
11. Ljudsladdsuttag/RCA
12. 12V likströmsladd

OBS: Anslutningsgränssnitt beror på modellens specifikationer

### ② GRÄNSSNITTSPORTAR

#### Ansluta till en dator

1. Se till att både projektorn och datorn är avstängda.
2. Anslut ena änden av VGA-kabeln till porten "VGA IN" på projektorn, anslut den andra änden till VGA-porten på datorn och dra åt skruvarna.
3. Anslut ena änden av nätkabeln till nätanslutningsingången på projektorn, och den andra änden till ett nätuttag.

#### Starta projektorn

1. Ta bort linsskyddet.
2. Slå först på projektorn, och därefter datorn.
3. Ställ in position, focus och zoom.
4. Genomför presentationen.

#### Stänga av projektorn

1. Tryck två gånger på power-knappen.
2. Nätsladden till projektorn får inte kopplas ur förrän fläkten stannat.

## Īsa lietošanas pamācība

### ① UZSTĀDĪŠANA

1. Tīkla kabelis
2. USB kabelis
3. HDMI kabelis
4. VGA kabelis
5. Adapteris no VGA uz komponentu/HDTV
6. 3 RCA komponentu kabelis
7. Kompozīts video kabelis
8. S-Video kabelis
9. Audio kabeļa līgзда/līgzda
10. RS232 kabelis
11. Audio kabeļa spraudnis/RCA
12. 12 V līdzstrāvas kabelis

Piezīme: Konektora interfeiss ir atkarīgs no modeļa tehniskajiem datiem

### ② INTERFEISA SAVIENOTĀJS

#### Savienošana ar datoru

1. Ieslēdziet projektoru un datoru.
2. Pieslēdziet vienu VGA kabeļa galu pie „VGA IN” savienotāja uz projektorā: pieslēdziet otru galu pie VGA savienotāja uz datora un pieskrūvējiet skrūves.
3. Pieslēdziet vienu tīkla kabeļa galu pie AC tīkla līgzdas uz datora; pieslēdziet otru galu pie elektriskās rozetes.

#### Projektorā ieslēgšana

1. Noņemiet vāku no lēcām.
2. Sākumā ieslēdziet projektoru, un pēc tam – datoru.
3. Noregulējiet pozīciju, fokusu un tālummaiņu.
4. Noskatieties jūsu prezentāciju.

#### Projektorā izslēgšana

1. Uzspiediet taustiņu divas reizes.
2. Neizņemiet AC tīkla kabeli no līgzdas līdz projektorā ventilators ir izslēgts.

## Greitas startas (pradējimas)

### ① INSTALIACIJA (īrengimas)

1. Galios (energijos) laidas
2. USB kabelis
3. HDMI kabelis
4. VGA kabelis
5. VGA dalies/HDTV adapteriui
6. 3 RCA dalies kabelis
7. Kombinuotas Video kabelis
8. S-Video kabelis
9. Audio kabelis Jack/Jack
10. RS232 kabelis
11. Garso kabelio jungtis/RCA
12. 12 V DC labelis

Pastaba: Jungties sąsaja priklauso nuo modelio techninių charakteristikų

### ② SAŠAJOS JUNGTTIS

#### Priujungimas prie kompiuterio

1. Įsitikinkite, kad projektorius ir Jūsų kompiuteris yra įjungti.
2. Pajunkite VGA kabelio galą prie “VGA IN” lizdo projektoriuje, o kitą VGA galą į lizdą kompiuteriye ir pritvirtinkite varžtus.
3. Pajunkite galios laidą galą į AC galios lizdą projektoriuje; kitą galą pajunkite prie electros išėjimo (rozetės).

#### Projektoriaus maitinimo įjungimas

1. Pašalinkite lęšio gaubtą.
2. Pirmą įjunkite projektorių, paskui – kompiuterį.
3. Sureguliuokite poziciją, fokusą ir padinimo planą.
4. Paleiskite savo prezentaciją.

#### Projektoriaus maitinimo išjungimas

1. Du kartus paspauskite įjungimo mygtuką.
2. Neišimkite AC galios laidą iš elektros lizdo kol neišsijungs projektoriaus ventiliatorius.

## Кратко ръководство за включване

### 1 ИНСТАПАЦИЯ

1. Захранващ кабел
2. USB кабел
3. HDMI кабел
4. VGA кабел
5. VGA към компонентен/HDTV адаптер
6. 3 RCA компонентен кабел
7. Composite видео кабел
8. S-Video кабел
9. Аудио кабел жак/жак
10. RS232 кабел
11. Жак за аудио кабел/RCA
12. 12V DC кабел

Забележка: Интерфейсът зависи от техническите данни на модела

### 2 ИНТЕРФЕЙСНИ НАКРАЙНИЦИ

#### Свързване към компютър

1. Уверете се, че проекторът и компютърът са изключени.
2. Свържете единия край на VGA кабел а към «VGA IN» входа на проектора; свържете другия край на кабела към VGA изхода на компютъра и затегнете внимателно винчетата.
3. Свържете единия край на захранващия кабел към AC входа на проектора, а другия - към електрическата мрежа.

#### Включване на проектора

1. Махнете капачката от обектива.
2. Включете първо проектора и след това компютъра.
3. Настройте позицията, фокуса и увеличението на картината.
4. Стартирайте вашата презентация.

#### Изключване на проектора

1. Натиснете бутона за изключване два пъти.
2. Не откачайте захранващия кабел на проектора докато вентилаторът му не се изключи напълно.

## Σύντομη Έναρξη

### 1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

1. Καλώδιο Τροφοδοσίας
2. USB Καλώδιο
3. Καλώδιο HDMI
4. Καλώδιο VGA
5. Προσαρμογέας VGA σε Component/προσαρμογέας HDTV
6. Καλώδιο 3 RCA component
7. Καλώδιο Composite video
8. Καλώδιο S-Video
9. Υποδοχή καλωδίου ήχου/υποδοχή
10. Καλώδιο RS232
11. Υποδοχή καλωδίου ήχου/RCA
12. Καλώδιο 12V DC

Σημείωση: Η διαπαφή σύνδεσης εξαρτάται από τα τεχνικά χαρακτηριστικά του μοντέλου

### 2 ΣΥΝΔΕΣΗ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ

#### Σύνδεση με Υπολογιστή

1. Βεβαιωθείτε πως είναι σβηστός ο προβολέας και ο υπολογιστής σας.
2. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου VGA στη σύνδεση εισόδου "VGA IN" στον προβολέα, συνδέστε το άλλο άκρο στη σύνδεση VGA στον υπολογιστή και σφίξτε τις βίδες.
3. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τροφοδοσίας στην υποδοχή τροφοδοσίας στον προβολέα, και το άλλο άκρο σε μια πρίζα.

#### Αναμμα του Προβολέα

1. Αφαιρέστε το καπάκι του φακού.
2. Ανάψτε πρώτο τον προβολέα και έπειτα τον υπολογιστή σας.
3. Ρυθμίστε τη θέση, την εστίαση και το ζουμ.
4. Πραγματοποιήστε την παρουσίασή σας.

#### Σβήσιμο του Προβολέα

1. Πατήστε δύο φορές το κουμπί τροφοδοσίας.
2. Μη βγάλετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα μέχρι να σταματήσει ο ανεμιστήρας του προβολέα.

## Brzi start

### ❶ INSTALACIJA

1. Kabl za struju
2. USB kabl
3. HDMI kabl
4. VGA kabl
5. VGA u komponentu/HDTV adapter
6. 3 RCA komponentnih kablova
7. Kabl za kompozitni video
8. Kabl za S-video
9. Priključak/Priključak za Audio kabl
10. RS232 kabl
11. RCA/Priključak za audio kabl
12. 12V DC kabl

Pažnja: Konektor interfejsa podložan je specifikacijama modela

### ❷ KONEKTOR INTERFEJSA

#### Povezivanje za kompjuter

1. Proverite da su projektor i vaš kompjuter isključeni.
2. Povežite jedan kraj VGA kabla za "VGA IN" (VGA ulaz) konektor na projektoru; povežite drugi kraj za VGA konektor na kompjuteru i pričvrstite šrafove.
3. Povežite jedan kraj kabla za struju u AC utičnicu projektoru; povežite drugi kraj za električnu utičnicu.

#### Uključivanje projektoru

1. Uklonite poklopac za sočivo.
2. Najpre uključite projektor, a potom kompjuter.
3. Podesite položaj, fokus i zum.
4. Pokrenite svoju prezentaciju.

#### Isključivanje projektoru

1. Pritisnite taster za napajanje dva puta.
2. Ne uklanjajte AC kabl za struju iz utičnice dok se ventilator projektoru ne ugasi.

## Брз пристап до старт

### ❶ МОНТАЖА

1. Мрежен кабел
2. USB кабел
3. HDMI кабел
4. VGA кабел
5. VGA до составен дел/HDTV адаптер
6. 3 RCA кабел на составен дел
7. Сложен видео кабел
8. S-видео кабел
9. Приклучок за аудио кабел/Приклучок
10. RS232 кабел
11. Приклучок за аудио кабел/RCA
12. 12V DC кабел

Забелешка: Конекторот на интерфејсот е предмет на техничките податоци на моделот

### ❷ КОНЕКТОР НА ИНТЕРФЕЈСОТ

#### Поврзување на компјутер

1. Проверете дали се исклучени прожекторот и Вашиот компјутер.
2. Едниот крај од VGA кабелот поврзете го на «VGA IN» конекторот на прожекторот; другиот крај поврзете го на VGA конекторот на компјутерот и зацврстете ги навртките.
3. Едниот крај на мрежниот кабел приклучете го во AC електричниот приклучок на прожекторот; приклучете го другиот крај во штекер.

#### Вклучување на прожекторот во струја

1. Отстранете ја поклопката на објективот.
2. Прво вклучете го прожекторот и потоа компјутерот.
3. Поставете ја позицијата, фокусот и зумот.
4. Пуштете ја Вашата презентација.

#### Исклучување на прожекторот

1. Два пати притиснете го копчето за вклучување.
2. Не отстранувајте го AC мрежниот кабел од штекерот сè додека не се исклучи вентиляторот на прожекторот.

## Fillim i shpejte

### 1 INSTALIMI

1. Kordoni i energjise
2. Kabllo i USB
3. Kabllo I HDMI
4. Kabllo VGA
5. VGA në përbërës in adaptor HDTV
6. 3 RCA kabllo përbërëse
7. Kabllo videoje e përbërë
8. Kabllo Video-S
9. Kabllo audio Krik/Krik
10. Kabllo RS232
11. Audio Cable Jack/RCA
12. 12V DC Cable

Shënim: Lidhesi i ndermjetem i nenshtrohet specifitimeve te modelit.

### 2 LIDHESI I NDERMEJTEM

#### Të lidhesh me një kompjuter

1. Sigurohuni që projektorët dhe kompjuteri juaj të jetë i fikur.
2. Lidhni njërin fund të kabllos VGA me lidhësin "VGA IN" në projektor; lidhni fundin tjetër me lidhësin VGA me kompjuterin dhe shtrëngoni vidhat.
3. Lidhni njërin fund të kordonit me xhepin elektrik AC; lidhni fundin tjetër me një prizë elektrike.

#### Të ndezësh projektorin

1. Hiqni kapakun e objektivave.
2. Ndizni projektorin më parë dhe pastaj kompjuterin.
3. Rregulloni pozicionin, fokusin dhe zmadhimin.
4. Filloni me prezantimin tuaj.

#### Të fikësh projektorin

1. Shtypni butonin e ndezjes dy herë.
2. Mos e hiqni kordonin e energjisë AC nga prize deri sa ventilator i projektorit të fiket.

## คู่มือเริ่มต้นฉบับย่อ

### 1 การติดตั้ง

1. สายพาวเวอร์
2. สายเคเบิล USB
3. สายเคเบิล HDMI
4. สายเคเบิล VGA
5. อะแดปเตอร์แปลง VGA เป็นคอมพิวเตอร์/ HDTV
6. สายเคเบิลคอมพิวเตอร์ RCA 3 เส้น
7. สายเคเบิลคอมพิวเตอร์วีดีโอ
8. สายเคเบิลเอส-วีดีโอ
9. แจ็คสายเคเบิลเสียง/แจ็ค
10. สายเคเบิล RS232
11. แจ็คสายเคเบิลเสียง/RCA
12. สายเคเบิล DC 12V

หมายเหตุ: อินเทอร์เน็ตของข้อต่อขึ้นอยู่กับข้อมูลจำเพาะของรุ่น

### 2 ขั้วต่ออินเตอร์เฟซ

#### การเชื่อมต่อไปยังคอมพิวเตอร์

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโปรเจกเตอร์และคอมพิวเตอร์ของคุณปิดอยู่
2. เชื่อมต่อปลายด้านหนึ่งของสายเคเบิล VGA เข้ากับขั้วต่อ "VGA IN" บนโปรเจกเตอร์; เชื่อมต่อปลายอีกด้านหนึ่งเข้ากับขั้วต่อ VGA บนคอมพิวเตอร์ และใช้สกรูให้แน่น
3. เชื่อมต่อปลายด้านหนึ่งของสายพาวเวอร์ เข้ากับช่องเกิดพาวเวอร์ AC บนโปรเจกเตอร์; เชื่อมต่อปลายอีกด้านหนึ่งไปยังเต้าเสียบไฟฟ้า

#### การเปิดโปรเจกเตอร์

1. นำฝาเลนส์ออก
2. เปิดโปรเจกเตอร์ก่อน จากนั้นจึงค่อยเปิดคอมพิวเตอร์
3. ปรับตำแหน่ง โฟกัส และซูม
4. รับการนำเสนอของคุณ

#### การปิดโปรเจกเตอร์

1. กดปุ่มพาวเวอร์สองครั้ง
2. ถอยถอดสายไฟ AC ออกจากเต้าเสียบจนกระทั่งพัดลมของโปรเจกเตอร์หยุดทำงาน



## 快速安裝卡

### ① 安裝

1. 電源線
2. USB 信號線
3. HDMI 信號線
4. VGA 信號線
5. VGA 轉色差/HDTV 轉接器
6. 3 向 RCA 色差視頻信號線
7. 複合視頻信號線
8. S-Video 信號線
9. 音頻信號線 Jack/Jack
10. RS232 信號線
11. 音頻信號線 Jack/RCA
12. 12V DC 線

備註：接頭介面視機型規格而定

### ② 介面連接器

#### 連接到電腦

1. 請確認投影機和電腦已完全關閉電源。
2. 將VGA訊號線的一端連接到投影機上標示「VGA IN」連接埠，另一端連接到電腦的VGA連接埠並且鎖緊螺絲。
3. 將電源線的一端連接到投影機上的AC電源插孔，另一端連接到電源插座。

#### 打開投影機電源

1. 取下投影機鏡頭蓋。
2. 先打開投影機電源，接著再打開電腦電源。
3. 調整投影機的位置、焦距和縮放比例。
4. 開始進行簡報。

#### 關閉投影機電源

1. 按兩次電源按鈕。
2. 請等到投影機風扇完全靜止後，再拔掉電源線。

#### 警語與注意事項

安全事項：

1. 請勿直視投影燈源，以免強光傷害您的眼睛。
2. 為預防火災及觸電意外，請勿將本產品淋到雨或置於潮濕處。

正確使用方法：

1. 如長期未使用本產品，請從AC插座拔掉電源插頭。

更多安全事項及正確使用方法，請參考隨附光碟內之使用手冊。

## 快速啟動卡

### ① 安裝

1. 電源線
2. USB 電纜
3. HDMI 電纜
4. VGA 電纜
5. VGA 轉分量視頻/HDTV 轉接器
6. 3 RCA 分量視頻線
7. 複合視頻電纜
8. S-視頻電纜
9. 音頻電纜 Jack/Jack
10. RS232 電纜
11. 音頻電纜 Jack/RCA
12. 12V DC 線

注意：連接接口視型號規格而定

### ② 接口連接器

#### 連接到電腦

1. 請確認投影機和電腦已關閉。
2. 將VGA連接的一端連接到投影機上標示「VGA IN」連接器；將另一端連接到電腦的VGA連接器並緊固螺絲。
3. 將電源線的一端連接到投影機上的AC電源插孔；另一端連接到插座。

#### 打開投影機電源

1. 移去鏡頭蓋。
2. 先打開投影機，然後打開電腦。
3. 調整投影機的位置、焦距和縮放。
4. 進行演示。

#### 關閉投影機電源

1. 按兩次電源按鈕。
2. 等到投影機風扇靜止不動後，再拔下電源線。

## クイックスタート

### ① 接続見本

1. 電源コード
2. USB ケーブル
3. HDMI ケーブル
4. VGA ケーブル
5. VGA 対コンポーネント/HDTV アダプタ
6. 3 RCA コンポーネントケーブル
7. コンポジットビデオケーブル
8. S-Video ケーブル
9. オーディオケーブルジャック/ジャック
10. RS232 ケーブル
11. オーディオケーブルジャック/RCA
12. 12V DC ケーブル

注意：コネクタインターフェイスは、モデルの仕様によって異なります

### ② インターフェース（接続端子）

#### コンピュータとの接続

1. プロジェクタとコンピュータがオフになっていることを確認します。
2. VGA ケーブルをプロジェクタの「VGA IN」コネクタに差し込みます。次にD-SUBケーブルをコンピュータのVGA コネクタに差し込み、ネジをしっかり締めます。
3. 電源コードをプロジェクタのAC電源ソケットに差し込み、もう片方をコンセントに差し込みます。

#### プロジェクタの電源を入れる

1. レンズキャップを外します。
2. 先にプロジェクタの電源をオンにしてから、コンピュータをオンにします。
3. 位置、フォーカス、ズームを調整します。
4. プレゼンテーションを開始します。

#### プロジェクタの電源を切る

1. 電源ボタンを2回押します。
2. プロジェクタのファンが止まるまで、AC電源コードはコンセントにつないだまにしておいてください。

## 빠른 시작

### ① 설치

1. 전원 코드
2. USB 케이블
3. HDMI 케이블
4. VGA 케이블
5. VGA - 컴포넌트/HDTV 어댑터 연결
6. 3 RCA 컴포넌트 케이블
7. 컴포짓 비디오 케이블
8. S-비디오 케이블
9. 오디오 케이블 잭 / 잭
10. RS232 케이블
11. 오디오 케이블 잭 / RCA
12. 12V DC 케이블

참고: 커넥터 인터페이스는 모델의 규격에 따라 다릅니다

### ② 인터페이스 커넥터

#### 컴퓨터 연결하기

1. 프로젝터와 컴퓨터가 꺼져 있는지 확인합니다.
2. VGA 케이블의 한쪽을 프로젝터의 "VGA IN" 커넥터에 연결하고, 반대적으로 컴퓨터의 VGA 커넥터에 연결한 다음 나사를 조입니다.
3. 전원 코드의 한쪽을 프로젝터의 AC 전원 소켓에 연결하고 반대쪽을 전기 콘센트에 연결합니다.

#### 프로젝터 켜기

1. 렌즈 캡을 제거합니다.
2. 프로젝터를 켜고 나서 컴퓨터를 켭니다.
3. 위치, 초점, 줌을 조정합니다.
4. 프리젠테이션을 실행합니다.

#### 프로젝터 끄기

1. 전원 버튼을 두 번 누릅니다.
2. 프로젝터 팬이 종료할 때까지 AC 코드를 콘센트에서 뽑지 마십시오.

# Tiếng Việt

## Khởi động nhanh

### ❶ LẮP ĐẶT

1. Dây nguồn
2. Cáp USB
3. Cáp HDMI
4. Cáp VGA
5. Adapter VGA kết nối với video kết hợp/HDTV
6. Cáp kết hợp 3 RCA Giắc cắm cáp âm thanh/RCA
7. Cáp video tổng hợp
8. Cáp S-Video
9. Giắc cắm cáp âm thanh/giắc cắm
10. Cáp RS232
11. Giắc cắm cáp âm thanh/RCA
12. Cáp DC (dòng điện 1 chiều) 12V

Lưu ý: Giao diện đầu cắm phải tuân thủ các thông số kỹ thuật của mẫu máy chiếu

### ❷ ĐẦU NỐI GIAO DIỆN

#### Kết nối với máy tính

1. Đảm bảo đã tắt cả máy chiếu và máy tính.
2. Cắm đầu này của cáp VGA vào đầu cắm "VGA IN" trên máy chiếu; cắm đầu còn lại vào đầu cắm VGA trên máy tính và siết chặt các vít.
3. Cắm đầu này của dây nguồn vào ổ cắm điện AC (dòng điện xoay chiều) trên máy chiếu; cắm đầu còn lại vào ổ cắm điện.

#### Bật nguồn máy chiếu

1. Tháo nắp đậy ống kính.
2. Bật máy chiếu trước rồi tiếp theo là máy tính
3. Chỉnh vị trí, tiêu điểm và mức zoom.
4. Khởi chạy bản thuyết trình.

#### Tắt nguồn máy chiếu

1. Nhấn nút nguồn hai lần.
2. Không được rút dây nguồn AC khỏi ổ cắm điện cho đến khi quạt máy chiếu tắt hẳn.