

- ① Mounting a lens (sold separately)
- ② Connect your computer to the projector.
- Connect the supplied power cord to the projector.
To prevent the power cord from accidentally removing from the AC IN of the projector, use the power cord stopper.
- ③ Remove the lens cap.
- ④ Press the (POWER) button on the projector cabinet or the POWER ON button on the remote control.
The POWER indicator lit in green will start to blink in blue. After that, the image will be projected onto the screen.
- ⑤ Selecting a Source
- ⑥ Adjusting the Picture Size and Position

NOTE:
Adjustment procedures are different on lens unit. Refer to the User's manual about detailed adjustment for each lens unit.

[LENS SHIFT]

1. Press either SHIFT/HOME POSITION button on the cabinet or LENS SHIFT button on the remote control.
2. Press the buttons to move the projected image.

For manual lens unit

[FOCUS]

1. Use the focus ring to obtain the best focus.

[ZOOM]

1. Turn the zoom ring clockwise and counterclockwise.

For motorized lens units

[FOCUS]

1. Press the FOCUS button on the cabinet.
2. When the cursor is on the CENTER on on-screen menu, press either button to align focus around the optical axis.
3. Press button to select the PERIPHERY on the on-screen menu, and then press either button to align the focus of screen peripheral area.

[ZOOM]

1. Press ZOOM/L-CALIB. button.
• buttons on the cabinet or the remote control are available to adjust ZOOM while the ZOOM adjustment screen is displayed on.

[TILT FOOT]

1. Turn the left and right tilt foot to adjust.

⑦ Turning off the Projector

1. First, press the (POWER) button on the projector cabinet or the STANDBY button on the remote control.
2. Secondly, press the ENTER button or press the (POWER) or the STANDBY button again.

Ελληνικά

- ① Τοποθέτηση φακού (πωλείται ξεχωριστά)
- ② Συνδέστε τον υπολογιστή σας στη συσκευή προβολής.
Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος με τη συσκευή προβολής.
Για να αποφύγετε την ακούσια αφαίρεση του καλωδίου ρεύματος από το AC IN της συσκευής προβολής, χρησιμοποιήστε τον αναστολέα του καλωδίου ρεύματος.
- ③ Αφαίρεστε το καπάκι του φακού.
- ④ Πατήστε το πλήκτρο (POWER) στο περιβλήμα της συσκευής προβολής ή το πλήκτρο POWER ON στο τηλεχειριστήριο.
Η λυγία ένδειξης POWER αναμένεται με πράσινο χρώμα θα αρχίσει να αναβοσβήνει με μπλε χρώμα. Μετά από αυτό, η εικόνα θα προβληθεί στην οθόνη.
- ⑤ Επιλογή Πηγής
- ⑥ Ρύθμιση των Μεγέθους και της Θέσης της Εικόνας
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:
Οι διαδικασίες ρύθμισης είναι διαφορετικές στη μονάδα φακού. Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη σχετικά με τις λεπτομερείς ρυθμίσεις για κάθε μονάδα φακού.

[ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗ ΦΑΚΟΥ]

1. Πατήστε είτε το πλήκτρο SHIFT/HOME POSITION στο περιβλήμα ή το πλήκτρο LENS SHIFT στο τηλεχειριστήριο.

2. Πατήστε τα πλήκτρα για να μετακινήσετε την προβάλλομένη εικόνα.

Για χειροκίνητη μονάδα φακού

[ΕΣΤΙΑΣΗ]

1. Χρησιμοποιήστε τον δακτύλιο εστίασης για να πετύχετε τη βέλτιστη εστίαση.

[ΖΟΥΜ]

1. Πειραιτρέψτε τον δακτύλιο ζουμ δεξιότροφα και αριστερότροφα.

Για μηχανοκίνητες μονάδες φακού

[ΕΣΤΙΑΣΗ]

1. Πατήστε το πλήκτρο FOCUS στο περιβλήμα.
2. Όταν ο δρόμεας βρίσκεται στο KENTRO του μενού επί της οθόνης, πατήστε το πλήκτρο ή για να ευθυγραμμίσετε την εστίαση γύρω από τον οπτικό άξονα.
3. Πατήστε το πλήκτρο για να επιλέξετε ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ στο μενού επί της οθόνης, και στη συνέχεια πατήστε είτε το πλήκτρο είτε το για να ευθυγραμμίσετε την εστίαση της περιμετρικής περιοχής της οθόνης. Κατά τη διάρκεια αυτής της λειτουργίας, θα διατηρηθεί η εστίαση γύρω από τον οπτικό άξονα.

[ΖΟΥΜ]

1. Πατήστε το πλήκτρο ZOOM/L-CALIB.

- Τα πλήκτρα στο περιβλήμα ή στο τηλεχειριστήριο είναι διαθέσιμα για τη ρύθμιση του ZOOM ενώ εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης του ZOOM.

[ΠΟΔΙ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΛΙΣΗΣ]

1. Πειραιτρέψτε το αριστερό και δεξιό πόδι με δυνατότητα κλίσης για προσαρμογή.

⑦ Απενεργοποίηση της Συσκευής Προβολής

1. Αρχικά, πατήστε το πλήκτρο (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ) στο περιβλήμα της συσκευής προβολής ή το πλήκτρο STANDBY στο τηλεχειριστήριο.
2. Έπειτα, πατήστε το πλήκτρο ENTER ή το πλήκτρο (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ) ή ξανά το πλήκτρο STANDBY.

Suomi

- ① Objektiivin (myydään erikseen) kiinnittäminen
- ② Kytke tietokone projektoriin.
Kytke mukana toimitettu virtajohdot projektoriin.
Jotta virtajohdot eivät irtoaisi vahingossa projektorin AC IN -liitännästä, käytä virtajohdon pysytintä.
- ③ Poista objektiivivuojuus.
- ④ Paina projektorin kotelon (VIRTA) -painiketta tai kaukosäätimen POWER ON-painiketta.
Vihreän palava POWER-merkkivalo alkaa vilkku sinisenä. Tämän jälkeen kuva heijastetaan näytölle.
- ⑤ Lähteiden valitseminen
- ⑥ Kuvan koon ja sijaintin säätäminen

HUOMAUTUS:

Säätötoimenpiteet eroavat objektiiviyksiköittäin. Katso käyttöoppaasta yksityiskohtaiset ohjeet kunkin objektiiviyksikön säätämiseen.

[OBJEKTIIVIN SIIRTO]

1. Paina joko projektorin rungossa olevaa SHIFT / HOME POSITION -painiketta tai kaukosäätimen LENS SHIFT -painiketta.
2. Siirrä heijastettua kuva painamalla -painikkeita.

Manuaaliselle objektiiviyksikölle

[TARKENNUS]

1. Käytä tarkennusnavigointia, jotta saatavat parhaan mahdollisen tarkennuksen.

[ZOOmAUS]

1. Käännä tarkennusnavigointia myötä- tai vastapäivään.

Moottoroidulle objektiiviyksikölle

[TARKENNUS]

1. Paina projektorin rungossa olevaa FOCUS-painiketta.
2. Kun kohdistin on näytövalikon KESKUSTA, paina joko - tai -painiketta kohdistaaksesi tarkennuksen optisen akselin ympäri.
3. Valitse näytövalikosta REUNA-alueella painamalla -painiketta, ja paina sitten joko - tai -painiketta kohdistaaksesi kuvan reunaleiden tarkennuksen. Tarkennus optisen akselin ympäillä säälyy tämän operaation aikana ennallaan.

[ZOOmAUS]

1. Paina ZOOM/L-CALIB.-painiketta.
• Zoomusta voidaan tarkentaa projektorin tai kaukosäätimen - tai -painikkeilla, kun zoomauksen säättöönnytö on näkyvissä.

[SÄÄTÖJALKA]

1. Säädä vaseman- ja oikeanpuoleista säätöjalkaa kiertämällä niitä.

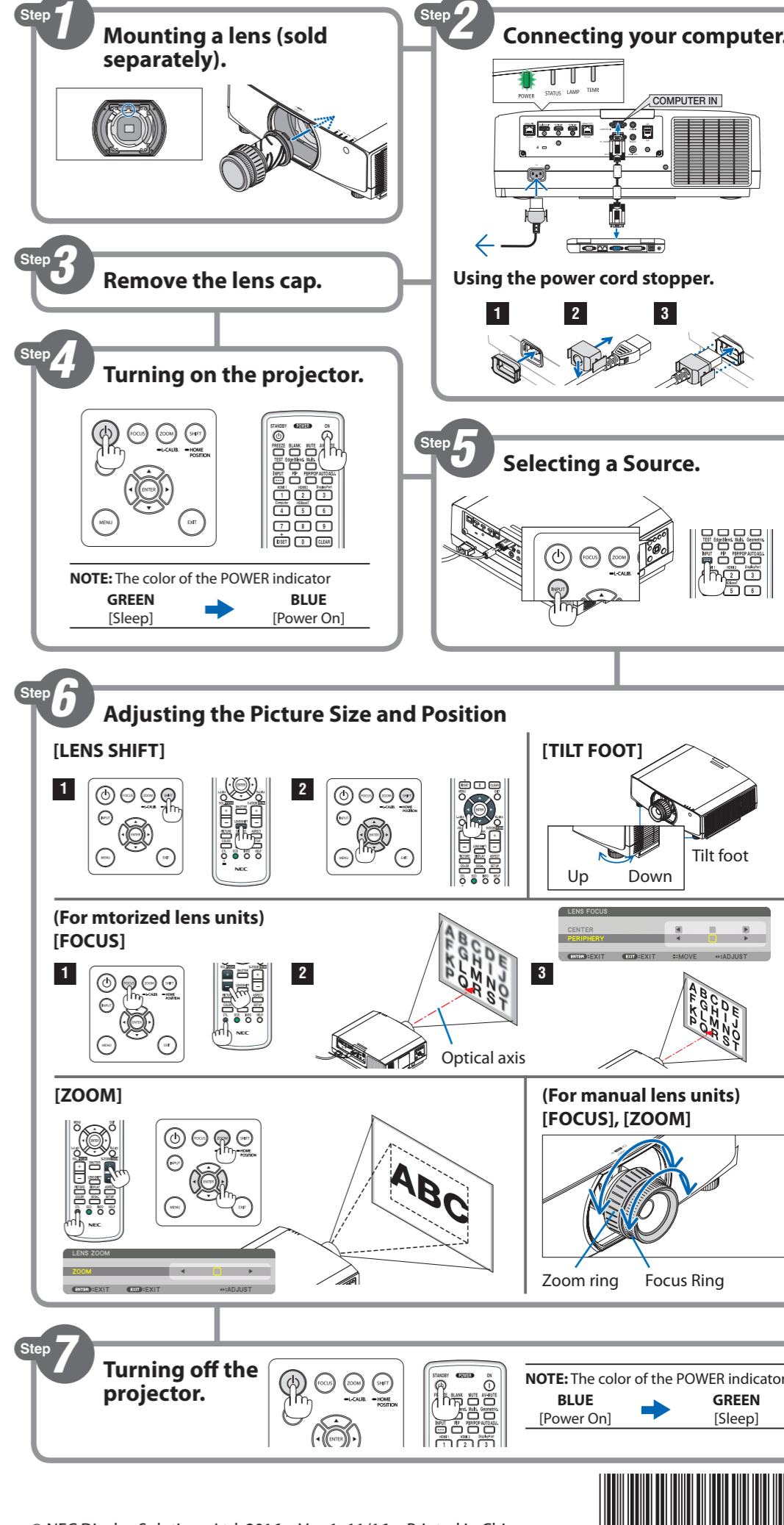
⑦ Projektorin sammuttaminen

1. Paina ensin projektorin (VIRTA) -painiketta tai kaukosäätimen STANDBY-painiketta.
2. Paina sitten ENTER-painiketta tai toistamiseen (VIRTA)- tai STANDBY-painiketta.

PA803U series

Quick Setup Guide

NEC



Polski	Türkçe	Čeština	Nederlandse
<p>1 Montowanie obiektywu (do nabycia oddzielnie)</p> <p>2 Podłącz komputer do projektora.</p> <p>Podłącz dostarczony przewód zasilający do projektora.</p> <p>Aby uniknąć przypadkowego wyjęcia przewodu zasilającego z gniazda AC IN projektora, użyć blokady przewodu zasilającego.</p> <p>3 Zdejmij ostroń obiektywu.</p> <p>4 Naciśnij przycisk ① (POWER) na obudowie projektora lub przycisk POWER ON na pilocie zdalnego sterowania.</p> <p>Wskaznik POWER, świecący na zielono, zacznie migać na niebiesko. Następnie obraz zostanie wyświetlony na ekranie.</p> <p>5 Wybieranie źródła</p> <p>6 Regulowanie wymiarów i położenia obrazu</p> <p>UWAGA: Procedury regulacji są różne w zależności od obiektywu. Szczegółowe informacje na temat regułacji każdego obiektywu znajdują się w instrukcji obsługi.</p> <p>[PRZESUNIĘCIE OBIEKTYWU] 1. Naciśnij przycisk SHIFT/HOME POSITION na obudowie lub przycisk LENS SHIFT na pilocie zdalnego sterowania. 2. Naciśnij przycisk ▲▼◀▶, aby przesunąć wyświetlany obraz.</p> <p>Dla obiektywów ręcznych [OSTROŚĆ] 1. Obróć pierścień regulacji ostrości w celu uzyskania odpowiedniej ostrości.</p> <p>[ZOOM] 1. Obróć pierścień zoomu w prawo lub w lewo.</p> <p>Dla obiektywów zmotoryzowanych [OSTROŚĆ] 1. Naciśnij przycisk FOCUS na obudowie. 2. Gdy kursor znajduje się na ŚRODEK menu ekranowego, naciśnij przycisk ▲ lub ▶, aby ustawić ostrość wokół osi optycznej. 3. Naciśnij przycisk ▽, aby wybrać BRZEG na menu ekranowym, a następnie naciśnij przycisk ▲ lub ▶, aby ustawić ostrość krawędzi ekranu. Podczas tej operacji, ostrość wokół osi optycznej zostanie zachowana.</p> <p>[ZOOM] 1. Naciśnij przycisk ZOOM/L-CALIB. • Przyciskami ▲ lub ▶ na obudowie lub na pilocie zdalnego sterowania można regulować ZOOM, gdy wyświetlony jest ekran regulacji ZOOM.</p> <p>[STOPKA PRZECZYŁU] 1. Dokonaj regulacji, kręcząc lewą i prawą stopką.</p> <p>7 Wyłączanie projektora 1. Najpierw naciśnij przycisk ① (ZASILANIE) na obudowie projektora lub przycisk STANDBY na pilocie zdalnego sterowania. 2. Następnie ponownie naciśnij przycisk ENTER albo przycisk ① (ZASILANIE) lub STANDBY.</p>	<p>1 Bir lens takma (ayrıca satılan)</p> <p>2 Bilgisayarınızı projekture bağılayın.</p> <p>Üründe birlikte verilen güç kablosunu projekture takın.</p> <p>Güç kablosunun kazyla projekturen AC IN terminalinden çıkışını önlemek amacıyla güç kablosu stoperini kullanın.</p> <p>3 Lens kapağını çıkartın.</p> <p>4 Projektör kasası üzerindeki ① (POWER) düğmesine veya uzak kumanda üzerindeki POWER ON düğmesine basın.</p> <p>Yeşil yanın POWER göstergesi mavi yanıp sönmeye başlayacaktır. Ardından, görüntü ekranı yansıtılacaktır.</p> <p>5 Bir Kaynak Seçme</p> <p>6 Resim Boyutu ve Konumunu Ayarlama</p> <p>NOT: Lens ünitesi üzerindeki ayar prosedürleri farklıdır. Her bir lens ünitesinin ayrıntılı ayarı hakkında bilgi için Kullanıcı kilavuzuna başvurun.</p> <p>[LENS KAYDIRMA]</p> <p>1. Kasa üzerindeki SHIFT/HOME POSITION düğmesine veya uzaktan kumanda üzerindeki LENS SHIFT düğmesine basın.</p> <p>2. Yansıtılan bir görüntünün hareket ettirmek için ▲▼◀▶ düğmelerine basın.</p> <p>Manuel lens ünitesi için</p> <p>[NETLEME]</p> <p>1. En iyi netləmeyi elde etmek için netleme halkası kullanılır.</p> <p>[ZUM]</p> <p>1. Zum halkasını saat yönünde ve saat yönünün tersine döndürün.</p> <p>Motorlu lens üniteleri için</p> <p>[NETLEME]</p> <p>1. Kasa üzerindeki FOCUS düğmesine basın.</p> <p>2. İmlec ekran menüsünde ORTA konumda olduğunda netlemeyi optik eksen etrafında hizalamak için ▲ veya ▶ düğmesine basın.</p> <p>3. Ekran menüsünde ÇEVRE öğesini seçmek için ▽ düğmesine basın ve ardından ekran çevresel alanının netləmesini hizalamak için ▲ veya ▶ düğmesine basın. Bu işlem sırasında optik eksen etrafındaki netleme korunacaktır.</p> <p>[ZUM]</p> <p>1. ZOOM/L-CALIB. düğmesine basın. • ZUM ayarlama ekranı görüntülenirken kasa veya uzaktan kumanda üzerindeki ▲ veya ▶ düğmeleri ZUM ayarlaması için kullanılabilir.</p> <p>[EĞİM AYAKI]</p> <p>1. Ayarlamak için sol ve sağ eğim ayağını döndürün.</p> <p>7 Projektor Kapama</p> <p>1. İlk önce, projektör kasası üzerindeki ① (POWER) düğmesine veya uzaktan kumanda üzerindeki STANDBY düğmesine basın.</p> <p>2. İkinci olarak ENTER düğmesine basın veya ① (POWER) veya STANDBY düğmesine tekrar basın.</p>	<p>1 Osazení čočky (prodávaná samostatně)</p> <p>2 Připojte počítač k projektoru.</p> <p>Připojte dodanou napájecí šňůru k projektoru.</p> <p>Aby nedošlo k nečtenému vytážení napájecí šňůry z koncovky AC vstup projektoru, použijte sponku přidružující napájecí šňůru.</p> <p>3 Sudejte krytku čočky.</p> <p>4 Stiskněte tlačítko ① (NAPÁJENÍ) na skříni projektoru nebo tlačítko POWER ON na dálkovém ovladači.</p> <p>Kontrolka POWER svítící dosud zeleně začne blikat modře. Poté se začne na plochu promítat obraz.</p> <p>5 Výběr zdroje</p> <p>6 Přizpůsobení velikosti a polohy obrazu</p> <p>POZNÁMKA: Postupy nastavení jsou u objektivu odlišné. Více informací o úpravě každého objektivu naleznete v uživatelské příručce.</p> <p>[LENS ČOČKY]</p> <p>1. Stiskněte buď tlačítko SHIFT/HOME POSITION na skříni projektoru, nebo tlačítko LENS SHIFT dálkovém ovladači.</p> <p>2. Stisknutím tlačítka ▲▼◀▶ posunete promítaný obraz.</p> <p>Pro manuální objektiv</p> <p>[ZAOSTŘENÍ]</p> <p>1. K dolonálemu zaostření použijte zaostrovací kroužek.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Otáčejte kroužkem zoomu po nebo proti směru hodinových ručiček.</p> <p>Pro motorizovaný objektiv</p> <p>[ZAOSTŘENÍ]</p> <p>1. Stiskněte tlačítko FOCUS na skříni projektoru.</p> <p>2. Jakmile se kurzor se narodíce na obrazovce nachází na poloze STŘED, stisknutím tlačítka ▲ nebo ▶ zarovnáte zaostření kolem optické osy.</p> <p>3. Stisknutím tlačítka ▽ vyberte v nabídce na obrazovce položku OKRAJ a poté stisknutím tlačítka ▲ či ▶ zarovnáte zaostření okrajových oblastí obrazu. Během tohoto úkonu zůstane zaostření kolem optické osy zachováno.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Stiskněte tlačítko ZOOM/L-CALIB.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokud je otevřena obrazovka Seřízení ZOOMU, jsou tlačítka ▲ nebo ▶ na skříni projektoru či na dálkovém OVLÁDÁNÍ k dispozici pro seřízení ZOOMU. <p>[NOŽKA PRO NÁKLON]</p> <p>1. Otáčením levá a pravé nožky seříste náklon.</p> <p>7 Vypnutí projektoru</p> <p>1. Nejdříve stiskněte tlačítko ① (NAPÁJENÍ) na skříni projektoru nebo tlačítko STANDBY na dálkovém ovladači.</p> <p>2. Dále stiskněte tlačítko ENTER nebo znova stiskněte tlačítko ① (NAPÁJENÍ) či STANDBY.</p>	<p>1 Een lens bevestigen (apart verkrijgbaar)</p> <p>2 Sluit uw computer aan op de projector.</p> <p>Sluit de bijgeleverde netsnoer aan op de projector.</p> <p>Gebruik de netsnoerstopper om te voorkomen dat het netsnoer per ongeluk uit de AC IN van de projector wordt verwijderd.</p> <p>3 Verwijder de lensdop.</p> <p>4 Druk op de ① (STROOM) knop op de projectorbehuizing of op de POWER ON-knop op de afstandsbediening.</p> <p>De STROOM-indicator die groen brandt, zal blauw gaan knipperen. Daarna wordt een afbeelding op het scherm geprojecteerd.</p> <p>5 Een bron selecteren</p> <p>6 De afbeeldingsgrootte en -positie instellen</p> <p>OPMERKING: Afstellingsprocedures zijn verschillend per lenseenheid. Raadpleeg de gebruikershandleiding voor gedetailleerde afstelling voor elke lenseenheid.</p> <p>[LENSEVER SCHIJVING]</p> <p>1. Druk op de SHIFT/HOME POSITION-knop op de behuizing of op de LENS SHIFT-knop op de afstandsbediening.</p> <p>2. Druk op de ▲▼◀▶-knoppen om de geprojecteerde afbeelding te verplaatsen.</p> <p>Voor de handmatige lenseenheid</p> <p>[SCHERPSTELLING]</p> <p>1. Gebruik de Scherpstelling-ring om de beste scherpstelling te bereiken.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Draai de zoomring naar rechts en naar links.</p> <p>Voor gemotoriseerde lenseenheden</p> <p>[SCHERPSTELLING]</p> <p>1. Druk op de FOCUS-knop op de behuizing.</p> <p>2. Als de cursor op CENTRUM op het schermmenue staat, drukt u ofwel op de ▲- of op de ▶-knop om de scherpstelling rond de optische as uit te lijnen.</p> <p>3. Druk op de ▽-knop om de OMRTK op het schermmenue te selecteren en druk vervolgens op de ▲- of de ▶-knop om de scherpstelling van het perifere schermgebied scherp te stellen. Tijdens deze bewerking wordt de scherpstelling rondom de optische as behouden.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Druk op de ZOOM/L-CALIB.-knop.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ▲-of ▶-knoppen op de behuizing of op de afstandsbediening kunnen worden gebruikt om de ZOOM af te stellen terwijl het ZOOM-afstellingsscherm wordt weergegeven. <p>[KANTELVÖET]</p> <p>1. Draai aan de linker- en rechterkantelvoet om af te stellen.</p> <p>7 De projector uitschakelen</p> <p>1. Druk eerst op de ① (STROOM) knop op de projectorbehuizing of op de STAND-BY-knop op de afstandsbediening.</p> <p>2. Druk vervolgens op de INVOEREN-knop of op ① (STROOM) of opnieuw op de STAND-BY-knop.</p>
<p>Danske</p>	<p>Norsk</p>	<p>Bahasa Indonesia</p>	<p>عربى</p>
<p>1 Montering af objektiv (ekstraudstyr)</p> <p>2 Tilslut din computer til projektoren.</p> <p>Tilslut det medfølgende strømkabel til projektoren.</p> <p>For at undgå, at ledningen utilsiget fjernes fra VEKSELSTRØMSINDGANGEN på projektoren, skal du benytte strømkabellets stopper.</p> <p>3 Fjern objektivdækslet.</p> <p>4 Tryk på knappen ① (STRØM) på projektorens kabinet eller på knappen POWER ON på fjernbetjeningen.</p> <p>Indikatoren STRØM, der lyser grønt, begynder at blinke blått. Herefter projiceres billedet på skærmen.</p> <p>5 Valg af kilde</p> <p>6 Justering af billedstørrelse og -position</p> <p>BEMÆRK: Justeringsprocedurerne afviger af afhænger af objektivet. Se brugervejledningen om detaljeret justering af respektive objektiv.</p> <p>[OBJEKTIVFORSKYDNING]</p> <p>1. Tryk på enten knappen SHIFT/HOME POSITION på kabinetet eller på KNAPPEN LENS SHIFT på fjernbetjeningen.</p> <p>2. Tryk på knapperne ▲▼◀▶ for at flytte det projicerede billede.</p> <p>For det manuelle objektiv</p> <p>[FOKUSERING]</p> <p>1. Anvend fokus-ringen til at opnå det bedste fokus.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Drej zoomringen med og mod uret.</p> <p>For motordrevne objektiver</p> <p>[FOKUSERING]</p> <p>1. Tryk på knappen FOCUS på kabinetet.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Vri på zoomringen med og mod urviseren.</p> <p>For motoriserte objektiver</p> <p>[FOKUS]</p> <p>1. Tryk på FOCUS-knappen på kabinetet.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Putt cincin fokus untuk mendapatkan fokus terbaik.</p> <p>Untuk unit lensa manual</p> <p>[FOCUS]</p> <p>1. Gunakan cincin fokus untuk mendapatkan fokus terbaik.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Putar cincin zoom searah jarum jam dan berlawanan.</p> <p>Untuk unit lensa motorik</p> <p>[FOCUS]</p> <p>1. Tekan tombol FOCUS pada kabinet.</p> <p>2. Ketika cursor berada di TEINGAH pada menu di layar, tekan salah satu tombol ▲ atau ▶ untuk menyelaraskan fokus sekitar sumbu optik.</p> <p>3. Tekan tombol ▽ untuk memilih PERIFERAL pada menu di layar, lalu tekan baik tombol ▲ atau ▶ untuk menyelaraskan fokus daerah pinggir layar. Selama operasi ini, fokus untuk sekitar sumbu optik akan dijaga.</p> <p>[ZOOM]</p> <p>1. Tekan tombol ZOOM/L-CALIB.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tombol ▲ atau ▶ pada kabinet ataupun remote kontrol tersedia untuk menyesuaikan ZOOM saat layar penyesuaian ZOOM sedang ditampilkan. <p>[MIRINGKAN KAKI]</p> <p>1. Putar kaké kiри и ке kanan untuk menyesuaikan kemiringan.</p> <p>7 Mematikan Projektor</p> <p>1. Pertama, tekan tombol ① (DAYA) pada kabinet proyektor atau tombol STANDBY pada remote kontrol.</p> <p>2. Kedua, tekan tombol ENTER atau tekan ① (DAYA) atau tombol STANDBY lagi.</p>	<p>1 ثبيت العدسة (ثبات منفصلة)</p> <p>2 وصل الكمبيوتر بجهاز العرض.</p> <p>وصل كبل الطاقة المزدوج بجهاز العرض.</p> <p>3 اخراج ضوء العدسة.</p> <p>4 اضغط على زر ④ (الطاقة) بجهاز العرض، أو زر POWER ON (تشغيل) بوحدة التحكم عن بعد.</p> <p>يبدأ مؤشر POWER (الطاقة) المضيء باللون الأخضر في الوسيط باللون الأزرق. وبعد ذلك، تُعرض الصورة على الشاشة.</p> <p>5 اختيار مصدر</p> <p>6 ضبط مقاس الصورة وموضعها</p> <p>ملاحظة: تحقيق إجراءات الضبط تبعاً لوحدة العدسة. يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم لمعرفة خطوات الضبط التفصيلية لكل وحدة عدسة.</p> <p>[LENS SHIFT]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. اضغط إما على زر SHIFT/HOME POSITION ([إذاً/الوضع الأصلي]) الموجود على حاوية الجهاز أو زر POWER ON ([إذاً/العدسة]). 2. اضغط على الأزرار ▲▼◀▶ لتحريك الصورة المعروضة. <p>[FOCUS]</p> <p>بالنسبة لوحدة العدسة اليدوية ([التركيز البؤري)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. استخدم عجلة focus ([التركيز البؤري) للحصول على أفضل تركيز. 2. أدر عجلة الزoom ([الزoom]) باتجاه عقارب الساعة وعكستها. <p>بالنسبة لوحدة العدسة الآلية ([التركيز البؤري)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. اضغط على زر FOCUS ([التركيز البؤري) بجهاز العرض. 2. عندما يكون المؤشر على خيار CENTER ([الوسط]) في قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة، اضغط إما على الزر ▲ أو ▶ لمحاذاة التركيز البؤري حول المحور المضيء. 3. اضغط على زر ▽ لتحديد خيار PERIPHERY ([المحيط) في قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة، ثم اضغط إما على الزر ▲ أو ▶ لمحاذاة تركيز المحيط على الشاشة. أثناء هذه العملية، سيتم الحفاظ على التركيز البؤري حول المحور المضيء. <p>[ZOOM]</p> <p>بالنسبة لوحدة العدسة الآلية ([الزoom])</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. اضغط على زر ZOOM/L-CALIB. ([الزوم/المعايير العدسة]). • الأزرار ▲ أو ▶ الموجودة بجاوزة الجهاز أو بوحدة التحكم عن بعد متاحة لضبط ZOOM ([الزوم]). <p>[TILT FOOT]</p> <p>1. أداء قاعدة الإلامة اليسرى واليمين لضبطهما.</p> <p>7 7</p> <p>1. أداء قاعدة الإلامة اليسرى واليمين لضبطهما.</p> <p>2. اضغط على زر POWER ([الطاقة]) الموجود بجاوزة جهاز العرض، أو زر STANDBY ([استعداد]) بوحدة التحكم عن بعد.</p> <p>ثانياً، اضغط على زر ENTER ([دخول]) أو اضغط على زر POWER ([الطاقة]) أو زر STANDBY ([الطاقة]).</p>		