



ROG STRIX IMPACT II ELECTRO PUNK

OPTICAL GAMING MOUSE

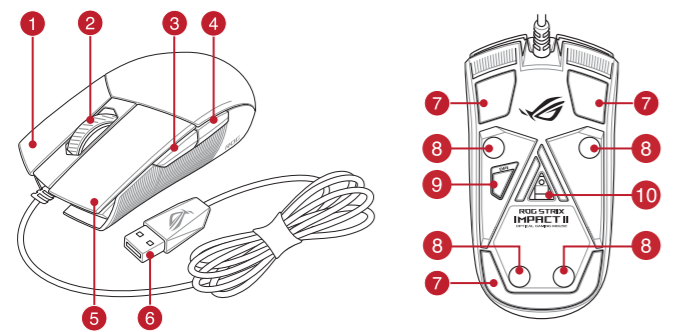
Quick Start Guide
 快速使用指南 (繁體中文)
 快速使用指南 (简体中文)
 クイックスタートガイド (JP)
 간단한 사용 설명서 (KO)
 Guide de démarrage rapide (FR)
 Schnellstartanleitung (DE)
 Guida rapida (IT)
 Guia de Inicio Rápido (PT-BR)
 Краткое руководство (RU)
 Guía de inicio rápido (ES)
 Beknopte handleiding (NL)

Hızlı Başlangıç Kılavuzu (TR)
 Стиліє керівництво для початку експлуатації (UA)
 Przewodnik szybkiego startu (PL)
 Rychlý průvodce (CS)
 Ghid de pornire rapidă (RO)
 Gyors üzembe helyezési útmutató (HU)
 Snabbstartshandbok (SV)
 Pikaopas (FI)
 Hurtigstartveiledning (NO)
 دليل التشغيل السريع (AR)
 Stručný návod na používanie (SK)

ASUS

Mouse features

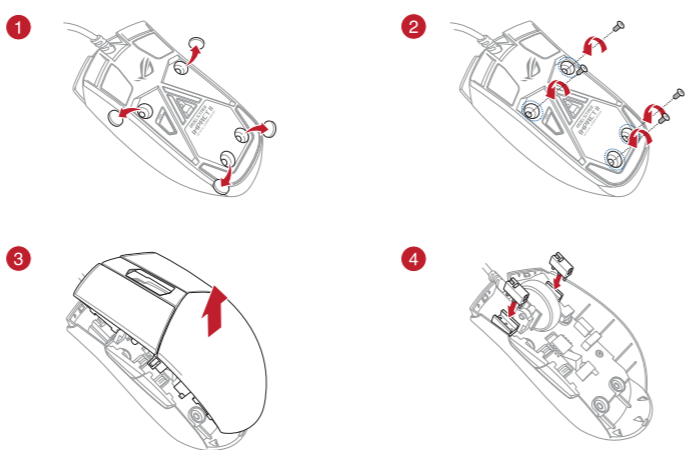
消鼠介紹 (繁體中文) / 鼠标介绍 (简体中文) / マウスの機能 (JP) / 마우스 기능 (KO) / Caractéristiques de la souris (FR) / Mausfunktionen (DE) / Funzioni del mouse (IT) / Recursos do mouse (PT-BR) / Функции мыши (RU) / Características del ratón (ES) / Muisfuncties (NL) / Fare özellikleri (TR) / Функції миші (UA) / Funkcje myszy (PL) / Popis myši (CS) / Caracteristici mouse (RO) / Mouse features (HU) / Mus funktioner (SV) / Hiiren ominaisuudet (FI) / Musens funksjoner (NO) / خصائص الماوس (AR) / Funkcje myszy (SK)



- Right-click button / 右鍵 (繁體中文) / 右键 (简体中文) / 右ボタン (JP) / 우측 클릭 버튼 (KO) / Bouton droit de souris (FR) / Rechte Maustaste (DE) / Tasto destro (IT) / Botão de clique direito (PT-BR) / Щелчок правой кнопкой (RU) / Botón derecho (ES) / Rechtermuisknop (NL) / Sağ tıklama düğmesi (TR) / Права кнопка (UA) / Prawy przycisk kliknięcia (PL) / Pravé klepací tlačítka (CS) / Buton clic dreapta (RO) / Jobb gomb (HU) / Höger musknapp (SV) / Oikea napsautus-painike (FI) / Höyreklikk-knapp (NO) / زر القتر الأيمن (AR) / Kliknutí pravým tlačítkom (SK)
- Scroll wheel / 滾輪 (繁體中文) / 滚轮 (简体中文) / ホイール (JP) / 스크롤 휠 (KO) / Molette (FR) / Scrollrad (DE) / Rotellina di scorrimento (IT) / Roda de rolagem (PT-BR) / Колесико прокрутки (RU) / Rueda de desplazamiento (ES) / Scrollwiel (NL) / Kaydırma tekeri (TR) / Коницатко прокрученна (UA) / Rolka przewijania (PL) / Rolovací kolečko (CS) / Rotiță de defilare (RO) / Görgötökerek (HU) / Skrollhjull (SV) / Віверитськієкко (FI) / Rullehjul (NO) / عجلة التمرير (AR) / Rolovacie koleško (SK)
- Forward button / 向前按鈕 (繁體中文) / 向前按钮 (简体中文) / 「進む」ボタン (JP) / 앞으로 버튼 (KO) / Bouton Suivant (FR) / Vorwärts-Taste (DE) / Tasto avanti (IT) / Botão avançar (PT-BR) / Кнопка вперед (RU) / Botón Avanzar (ES) / Knop vooruit (NL) / İleri düğmesi (TR) / Кнопка «Вперед» (UA) / Przycisk do przodu (PL) / Tlačítko dopredu (CS) / Buton înainte (RO) / Elöre gomb (HU) / Framåt-knapp (SV) / Eteenpäin-painike (FI) / Fremoverknapp (NO) / زر الأمام (AR) / Tlačidlo Forward (Vpred) (SK)
- Backward button / 向後按鈕 (繁體中文) / 向后按钮 (简体中文) / 「戻る」ボタン (JP) / 뒤로 버튼 (KO) / Bouton Précédent (FR) / Rückwärts-Taste (DE) / Tasto indietro (IT) / Botão retroceder (PT-BR) / Кнопка назад (RU) / Botón Retroceder (ES) / Knop achteruit (NL) / Geri düğmesi (TR) / Кнопка «Назад» (UA) / Przycisk do tyłu (PL) / Tlačítko dozadu (CS) / Buton înapoi (RO) / Vissza gomb (HU) / Bakåt-knapp (SV) / Taaksepäin-painike (FI) / Tilbakeknapp (NO) / زر الخلف (AR) / Tlačidlo Backward (Spät) (SK)
- Left-click button / 左鍵 (繁體中文) / 左键 (简体中文) / 左ボタン (JP) / 좌측 클릭 버튼 (KO) / Bouton de clic gauche (FR) / Linke Maustaste (DE) / Tasto sinistro (IT) / Botão de clique esquerdo (PT-BR) / Щелчок левой кнопкой (RU) / Botón izquierdo (ES) / Linkermuisknop (NL) / Sol tıklama düğmesi (TR) / Ліва кнопка (UA) / Lewy przycisk kliknięcia (PL) / Levé klepací tlačítko (CS) / Buton clic stânga (RO) / Bal gomb (HU) / Vänster musknapp (SV) / Vasen napsautus-painike (FI) / Venstreklökk-knapp (NO) / زر القتر الأيسر (AR) / Kliknutí ľavým tlačítkom (SK)
- USB 2.0 connector / USB 2.0 連接埠 (繁體中文) / USB 2.0 接口 (简体中文) / USB 2.0 コネクター (JP) / USB 2.0 커넥터 (KR) / Connecteur USB 2.0 (FR) / USB 2.0 Anschluss (DE) / Connettore USB 2.0 (IT) / Conector USB 2.0 (PT-BR) / Разъем USB 2.0 (RU) / Conector USB 2.0 (ES) / USB 2.0-aansluiting (NL) / USB2.0 bağılayıcı (TR) / Сполучувач USB2.0 (UA) / Złącze USB 2.0 (PL) / Konektor USB 2.0 (CS) / Conector USB 2.0 (RO) / USB 2.0 csatlakozó (HU) / USB 2.0-anslutning (SV) / USB 2.0-liitäntä (FI) / USB 2.0-kontakt (NO) / USB 2.0-موصول (AR) / Konektor USB 2.0 (SK)
- Mouse feet / 滑鼠腳墊 (繁體中文) / 鼠标脚垫 (简体中文) / マウスノール (JP) / 마우스 발 (KO) / Patins de souris (FR) / Mausfüße (DE) / Piedini del mouse (IT) / Pés do mouse (PT-BR) / Ножки мыши (RU) / Pies del ratón (ES) / Muisvoetjes (NL) / Fare ayakları (TR) / Підлогава миші (UA) / Stopka myszy (PL) / Pata myši (CS) / Picioare mouse (RO) / Egér lábak (HU) / Mus fötter (SV) / Hiiri jalat (FI) / Musefötter (NO) / عجلة التروس (AR) / Pátky pre myš (SK)
- Rubber feet / 橡膠腳蓋 (繁體中文) / 橡胶护盖 (简体中文) / ネジ穴 (カ)ーキヤップ (JP) / 고무 발 (KO) / Patins en caoutchouc (FR) / Gummifüße (DE) / Piedini in gomma (IT) / Pés de borracha (PT-BR) / Резиновые ножки (RU) / Bases de goma (ES) / Rubberen voetjes (NL) / Lastik ayak (TR) / Гумові ніжки (UA) / Gumové nožky (PL) / Gumovye nóžky (CS) / Picioare din cauciu (RO) / Gumitalpák (HU) / Gummifötter (SV) / Kumijalka (FI) / Gummifötter (NO) / السداد المطبخية (AR) / Gumené pátky (SK)
- DPi button / DPi 鍵 (繁體中文) / DPi 键 (简体中文) / DPi ボタン (JP) / DPi 버튼 (KO) / Bouton DPi (FR) / DPi-Taste (DE) / Pulsante DPi (IT) / Botão de PPP (PT-BR) / Кнопка DPi (RU) / Botón PPP (ES) / DPi-knop (NL) / DPi düğmesi (TR) / Кнопка DPi (UA) / Przycisk DPi (PL) / Tlačítko DPi (CS) / Buton de reglare a rezoluției (RO) / DPi gomb (HU) / DPi-knapp (SV) / DPi-painike (FI) / Ppt-knapp (NO) / DPi زر (AR) / Tlačidlo DPi (SK)
- Optical sensor / 光學感測器 (繁體中文) / 光电感应器 (简体中文) / 光学センサー (JP) / 광센서 (KO) / Capteur optique (FR) / Optischer Sensor (DE) / Sensore ottico (IT) / Sensor óptico (PT-BR) / Оптический датчик (RU) / Sensor óptico (ES) / Optische sensor (NL) / Optik sensör (TR) / Оптичний сенсор (UA) / Czujnik optyczny (PL) / Optický senzor (CS) / Senzor optic (RO) / Optikai érzékelő (HU) / Optisk sensor (SV) / Optinen anturi (FI) / Optisk sensor (NO) / مستشعر ضوئي (AR) / Optický snímač (SK)

Replacing the switches

Replacing the switches / 更換滑鼠鼠動開關 (繁體中文) / 更换鼠标微动开关 (简体中文) / スイッチを交換する (JP) / 스위치 교체하기 (KO) / Remplacer les interrupteurs (FR) / Austauschen der Schalter (DE) / Sostituzione dei tasti (IT) / Substituindo os interruptores (PT-BR) / Замена переключателей (RU) / Cambiar los conmutadores (ES) / Vervang de schakelaars (NL) / Anahtarları değiştirin (TR) / Заміна перемикачів (UA) / Wymień przelączniki (PL) / Vymeňte spínače (CS) / Înlocuiți comutatoarele (RO) / Cserélje ki a kapcsolókat (HU) / Byt brytare (SV) / Vaihda kytkimet (FI) / Bytt ut bryterne (NO) / استبدال المفاتيح (AR) / Vymeňte spínače (SK)



Package contents

- STRIX Impact II Electro Punk Gaming Mouse
- User documentation
- Warranty card

Specifications*

Resolution	200 DPI to 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Default)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* You may customize the DPI settings for DPi 1-4 through Armoury Crate. DPI settings range between 200 to 6200 DPI.

System requirements

- Windows* 10
- 100 MB of hard disk space (for optional software installation)
- Internet connection (for downloading optional software)
- USB port

Getting started

To set up your STRIX Impact II Electro Punk Gaming Mouse:

- Connect the USB cable to your computer's USB port.
- Download the driver from <http://www.asus.com> then install it in your computer.

Customizing with Armoury Crate

For more programmable buttons, performance settings, lighting effects, download and install the Armoury Crate from www.asus.com.

Contenu de la boîte

- Souris gaming STRIX Impact II Electro Punk
- Documentation technique
- Carte de garantie

Caractéristiques*

Résolution	200 DPI à 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (par défaut)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Vous pouvez personnaliser les paramètres DPi 1-4 dans Armoury Crate. Les réglages DPi s'étendent de 200 à 6200 DPI.

Verpackungsinhalt

- STRIX Impact II Electro Punk Gaming Maus
- Benutzerhandbuch
- Garantiekarte

Spezifikationen*

Auflösung	200 DPI bis 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Standard)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Sie können die DPI-Einstellungen für die DPi-Stufen 1-4 über Armoury Crate anpassen. Die DPI-Einstellungen reichen von 200 bis 6200 DPI.

Contenuto della confezione

- Mouse gaming STRIX Impact II Electro Punk
- Documentazione utente
- Certificato di garanzia

Specifiche*

Risoluzione	Da 200 DPI a 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Predefinito)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Potete personalizzare le impostazioni DPi per i valori DPi 1-4 tramite Armoury Crate. Le impostazioni DPi possono variare tra 1 200 e 6200 DPI.

Contenido del paquete

- Ratón óptico para juegos STRIX Impact II Electro Punk
- Documentación del usuario
- Tarjeta De Garantía

Especificaciones*

Resolución	200 PPP a 6200 PPP
PPP 1	400 PPP
PPP 2	800 PPP
PPP 3 (Predeterminado)	1600 PPP
PPP 4	3200 PPP

* Puede personalizar la configuración de PPP para PPP 1-4 a través de Armoury Crate. El intervalo de configuración de PPP está comprendido entre 200 y 6200 PPP.

Paket içeriği

- STRIX Impact II Electro Punk Optik Oyun Faresi
- Kullanıcı belgeleri
- Garanti Kartı

Teknik özellikler*

Çözünürlük	200 DPI ila 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Varsayılan)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Armoury Crate ile DPi 1-4 için DPi ayarlarını özelleştirebilirsiniz. DPi ayarları 200 ila 6200 DPI aralığında değişir.

Obsah balení

- STRIX Impact II Electro Punk optická herní myš
- Uživatelská dokumentace
- Záruční list

Technické údaje*

Rozlišení	200 DPI až 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Výchozí)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Lze přizpůsobit nastavení DPi pro DPi 1 - 4 prostřednictvím Armoury Crate. Rozsah nastavení DPi je mezi 200 a 6200 DPI.

Inhoud verpakking

- STRIX Impact II Electro Punk optische gamemuis
- Gebruikersdocumentatie
- Garantiekaart

Specificaties*

Resolutie	200 DPI tot 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Standaard)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* U kunt de DPI-instellingen aanpassen voor DPi 1-4 via Armoury Crate. DPI-instelbereik van 200 tot 6200 DPI.

Conteúdos da embalagem

- Mouse de Jogo Ótico STRIX Impact II Electro Punk
- Documentação do usuário
- Cartão de Garantia

Especificações*

Resolução	200 DPI a 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Padrão)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Você pode personalizar as configurações de DPI para DPi 1-4 pelo Armoury Crate. Variações de configurações de DPI entre 200-6200 DPI.

Комплект поставки

- Игровая мышь STRIX Impact II Electro Punk
- Документация
- Гарантинный талон

Спецификация*

Разрешение	200 DPI до 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (по умолчанию)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Настройки DPI для DPi 1-4 можно изменить с помощью Armoury Crate. Диапазон настроек DPi от 200 до 6200 DPI.

Requisitos del sistema

- Windows* 10
- 100 MB de espacio en disco duro (para instalación del software opcional)
- Conexión a Internet (para descargar el software opcional)
- Puerto USB

Procedimientos iniciales

Para configurar el ratón óptico para juegos STRIX Impact II Electro Punk:

- Conecte el cable USB al puerto USB del equipo.
- Descargue el controlador desde <http://www.asus.com> y, a continuación, instálelo en el equipo.

Personalización con Armoury Crate

Para disponer de más botones programables, configuraciones de rendimiento, efectos luminosos y calibración de la superficie, descargue e instale Armoury Crate desde www.asus.com.

Sistem gereksinimleri

- Windows* 10
- 100 MB sabit disk alanı (isteğe bağlı yazılım yüklemesi için)
- İnternet bağlantısı (isteğe bağlı yazılım indirme için)
- USB bağlantı noktası

Başlarken

STRIX Impact II Electro Punk Optik Oyun Faresini kurmak için:

- USB kablusunun bilgisayarıznız USB bağlantı noktasına bağlayın.
- Sürücüyü <http://www.asus.com> adresinden indirip bilgisayarınıza yükleyin.

Armoury Crate ile özelleştirme

Daha fazla programlanabilir düğmeler, performans ayarı, aydınlama efektleri ve yüzey kalibrasyonu için, Armoury Crate'yi www.asus.com adresinden indirip yükleyin.

Systémové požadavky

- Windows* 10
- 100 MB místa na pevném disku (pro instalaci volitelného softwaru)
- Připojení k internetu (pro stažení volitelného softwaru)
- Port USB

Začínáme

Pokyny pro zprovoznění STRIX Impact II Electro Punk optické herní myši:

- Připojte kabel USB k portu USB počítače.
- Stáhněte ovladač z webu <http://www.asus.com> a potom jej nainstalujte do počítače.

Prizpůsobení se softwarom Armoury Crate

Chcete-li získat další programovatelná tlačítka, provádět nastavení výkonu, používat světelné efekty a kalibrovat povrch, stáhněte si a nainstalujte software Armoury Crate z webu www.asus.com.

Systeemvereisten

- Windows* 10
- 100 MB harde schijfruimte (voor optionele software-installatie)
- Internetverbinding (voor het downloaden van optionele software)
- Port USB

Aan de slag

De STRIX Impact II Electro Punk optische gamemuis installeren:

- Sluit de USB-kabel aan op de USB-poort van de computer.
- Download het stuurprogramma van <http://www.asus.com> en installeer het vervolgens in uw computer.

Aanpassen met Armoury Crate

Voor meer programmeerbare knoppen, prestatie-instellingen, verlichtingseffecten en oppervlaktekalibratie, kunt u de Armoury Crate downloaden en installeren van www.asus.com.

Requerimentos de sistema

- Windows* 10
- 100 MB de espaço livre no disco rígido (para instalação do software opcional)
- Conexão com a Internet (para baixar o software opcional)
- Porta USB

Iniciando

Para configurar o Mouse de Jogo Ótico STRIX Impact II Electro Punk:

- Conecte o cabo USB à porta USB do seu computador.
- Baixe o driver de <http://www.asus.com> e, em seguida, instale-o em seu computador.

Personalizando com Armoury Crate

Para mais botões programáveis, configurações de desempenho, efeitos de iluminação e calibração de superfície, baixe e instale o Armoury Crate de www.asus.com.

Системные требования

- Windows 10
- 100 Мб места на жестком диске (для установки дополнительного программного обеспечения)
- Подключение к сети Интернет (для загрузки дополнительного программного обеспечения)
- Разъем USB

Начало работы

Для установки игровой мыши:

- Подключите USB-кабель к разъему USB компьютера.
- Скачайте драйвер с <http://www.asus.com> и установите его на свой компьютер.

Настройка с помощью Armoury Crate

Для программируемых кнопок, настройки производительности, световых эффектов скачайте и установите Armoury Crate с www.asus.com.

Pakkauksen sisältö

- STRIX Impact II Electro Punk-optinen pelihiiri
- Käyttäjän asiakirjat
- Takuukortti

Tekniset tiedot*

Resoluoio	200 - 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Oletus)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Voit muokata DPIn DPI-asetuksia Väliillä 1–4 Armoury Cratessa. DPI-asetusalue välillä 200 - 6200 DPI.

A csomag tartalma

- STRIX Impact II Electro Punk optikai egér játékhöz
- Felhasználói dokumentáció
- Garanciajegy

Műszaki jellemzők*

Felbontás	200 DPI - 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Alapértelmezett érték)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Személyre szabhat a DPI beállítást a DPi 1-4 az Armoury Crate-n keresztül. DPI beállítás tartomány 200 - 6200 DPI között.

Innhöldet i pakken

- STRIX Impact II Electro Punk optisk spillmus
- Brakerdokumentasjon
- Garantkort

Spesifikasjoner*

Oppøsning	200 til 6200 ppt.
ppt. 1	400 ppt.
ppt. 2	800 ppt.
ppt. 3 (Standard)	1600 ppt.
ppt. 4	3200 ppt.

* Du kan tilpasse DPI-innstillingene for DPi 1-4 gjennom Armoury Crate. DPI-innstillingsområde mellom 200 og 6200 DPI.

Zawartość opakowania

- Mysz optyczna STRIX Impact II Electro Punk dla graczy
- Dokumentacja dla użytkownika
- Karta gwarancyjna
- Złącze USB

Specyfikacje*

Rozdzielczość	200 DPI do 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Domyślne)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Ustawienie DPI dla pozycji DPi 1-4 można dostosować za pomocą oprogramowania Armoury Crate. Zakres ustawienia DPI wynosi od 200 do 6200 DPI.

Obsah balenia

- Hracia mysz STRIX Impact II Electro Punk
- Návod na obsluhu
- Záručný list

Specifications*

Rozlíšenie	200 DPI až 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Standardne)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Nastavenie DPi pre DPi 1-4 možete upraviť pomocou Armoury Crate. Nastavenie DPi sa pohybuje medzi 200 a 6200 DPI.

Förpackningens innehåll

- STRIX Impact II Electro Punk optisk spelmus
- Användardokumentation
- Garantikort

Spesifikationer*

Upplösning	200 DPI till 6200 DPI
DPi 1	400 DPI
DPi 2	800 DPI
DPi 3 (Standard)	1600 DPI
DPi 4	3200 DPI

* Du kan anpassa DPI-inställningarna för DPi 1-4 till och med Armoury Crate. DPI-inställningsintervall mellan 200 till 6200 DPI.

Järjestelmävaatimukset

- Windows* 10
- 100 Mt kiintolevytilaa (valinnainen ohjelmiston asentamista varten)
- Internet-yhteys (valinnainen ohjelmiston lataamista varten)
- USB-portti

Näin pääset alkuun

STRIX Impact II Electro Punk-optisen pelihiiren asettaminen:

- Liitä USB-kaapeli tietokoneen USB-porttiin.
- Lataa ajuri osoitteesta <http://www.asus.com> ja asenna se tietokoneeseen.

Mukauttaminen Armoury Crate

Saadaksesi lisää ohjeltavavia painikkeita, suorituskyvysetuksia, valaistusasettelta ja pintakalibrointia, lataa ja asenna Armoury Crate osoitteesta www.asus.com.

Rendszerkövetelmények System requirements

- Windows* 10
- 100 MB szabad merevlemez-terület (az opcionális szoftver telepítéséhez)
- Garanciajegy
- Internetkapcsolat (az opcionális szoftver letöltéséhez)
- USB-port

Első lépések

A STRIX Impact II Electro Punk-játékhöz való optikai egér üzembe helyezéséhez:

- Csatlakozassa az USB-kábelt a számítógép USB portjához.
- Töltse le az illesztőprogramot a <http://www.asus.com> oldalról, majd telepítse számítógépére.

Tesztelés az Armoury Crate segítségével

További programozható gombokért, teljesítmény beállításokért, fényhatásokért és felület-kalibrációról töltse le és telepítse a Armoury Crate alkalmazást a www.asus.com oldalról.

Systemkrav

- Windows* 10
- 100 MB ledig plass på harddisken (for å installere valgfri programvare)

До комплекту входят

- Игрова оптична миша STRIX Impact II Electro Punk
- Документация користувача
- Гарантійний талон

Технічні характеристики*

Роздільна здатність	Від 200 DPI до 6200 DPI
DPI 1	400 DPI
DPI 2	800 DPI
DPI 3 за замовчуванням	1600 DPI
DPI 4	3200 DPI

* Можна зробити власні налаштування для параметрів DPI 1-4 через **Armoury Crate**. Діапазон налаштувань DPI від 200 до 6200 DPI.

محتويات العبوة	
<ul style="list-style-type: none">ماوس الألعاب بصري STRIX Impact II Electro Punk كتاب المستخدم بطاقة الضمان	
المواصفات*	
الدقة	٢٠٠ نقطة لكل بوصة إلى ٦٢٠٠ نقطة لكل بوصة
نقطة لكل بوصة 1	٤٠٠ نقطة لكل بوصة
نقطة لكل بوصة ٢	٨٠٠ نقطة لكل بوصة
نقطة لكل بوصة ٣	١٦٠٠ نقطة لكل بوصة
نقطة لكل بوصة (الافتراضي)	٣٢٠٠ نقطة لكل بوصة
نقطة لكل بوصة ٤	٦٢٠٠ نقطة لكل بوصة

* يمكنك تخصيص اعدادات DPI (نقطة لكل بوصة) لمضيف Armoury Crate عدد اعدادات DPI (نقطة لكل بوصة) بين ٢٠٠ إلى نطاق اعدادات DPI (نقطة لكل بوصة) إلى ٦٢٠٠. نقطة لكل بوصة.

Conținutul pachetului

- Mouse optic pentru jocuri STRIX Impact II Electro Punk
- Documentație pentru utilizator
- Card De Garanție

Specificații*

Rezoluție	Intre 200 DPI și 6200 DPI
DPI 1	400 DPI
DPI 2	800 DPI
DPI 3 implicit	1600 DPI
DPI 4	3200 DPI

* **Puteți să personalizați setările pentru DPI 1-4 folosind Armoury Crate. Setările DPI variază între 200 și 6200.**

包裝內容物

- STRIX Impact II Electro Punk 電競滑鼠
- 使用手冊
- 保固服務卡

規格 *

解析度	200 DPI 至 6200 DPI
DPI 1	400 DPI
DPI 2	800 DPI
DPI 3 (預設)	1600 DPI
DPI 4	3200 DPI

* 您可以透過 Armoury Crate 軟體設定 DPI (DPI 1-4) 。 DPI 設定值範圍為 200 至 6200 DPI 。

包装内容物

- STRIX Impact II Electro Punk 电竞鼠标
- 用户手册
- 保修服务卡

规格 *

分辨率	200 DPI 至 6200 DPI
DPI 1	400 DPI
DPI 2	800 DPI
DPI 3 (默认)	1600 DPI
DPI 4	3200 DPI

* 您可以通过 Armoury Crate 软件设置 DPI (DPI 1-4) 。 DPI 设置范围约为 200 至 6200 DPI 。

Системні вимоги

- Windows* 10
- 100 МБ на жорсткому диску (для інсталяції додаткового ПЗ)
- Підключення до інтернету (для завантаження додаткового ПЗ)
- USB-порт

Початок роботи

Щоб налаштувати ігрову оптичну мишу STRIX Impact II Electro Punk:

- Підключіть кабель USB до порту USB на комп'ютері.
- Завантажте драйвер з <http://www.asus.com> і встановіть його на комп'ютері.

Тюнінг обладунками Armoury Crate

Щоб отримати більше програмованих кнопок, робочих налаштувань, ефектів освітлення і калібрації поверхні, завантажте і встановіть Armoury Crate з <www.asus.com>.

패키지 내용물

- STRIX Impact II Electro Punk 옵티컬 게임용 마우스
- 사용자 문서
- 보증 카드

해상도	200 DPI ~ 6200 DPI
DPI 1	400 DPI
DPI 2	800 DPI
DPI 3 (기본값)	1600 DPI
DPI 4	3200 DPI

* **Armoury Crate**를 통해 **DPI 1-4에 대한 DPI 설정을**사용자 지정할 수 있습니다. **DPI 설정 범위**는200 ~ 6,200 DPI입니다.

パッケージ内容	
<ul style="list-style-type: none">STRIX Impact II Electro Punkゲーミングマウス×1 取扱説明書 製品保証書	
仕様*	
解像度	200 DPI～6200 DPI
DPI 1	400 DPI
DPI 2	800 DPI
DPI 3（既定値）	1600 DPI
DPI 4	3200 DPI

各 DPI の値は Armoury Crate でカスタマイズすることができます。

Notices

Federal Communications Commission Statement

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

- This device may not cause harmful interference.
- This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

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 manufacturer’s 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 to 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.

CAUTION! The use of shielded cables for connection of the monitor to the graphics card is required to assure compliance with FCC regulations. Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user’s authority to operate this equipment.
--

Compliance Statement of Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED)

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada licence exempt RS2 standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Déclaration de conformité de Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISED)

Le présent appareil est conforme aux CNR d’Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L’exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l’appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l’utilisateur de l’appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d’en compromettre le fonctionnement.
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)


Limitation of Liability


Circumstances may arise where because of a default on ASUS’ part or other liability, you are entitled to recover damages from ASUS. In each such instance, regardless of the basis on which you are entitled to claim damages from ASUS, ASUS is liable for no more than damages for bodily injury (including death) and damage to real property and tangible personal property; or any other actual and direct damages resulted from omission or failure of performing legal duties under this Warranty Statement, up to the listed contract price of each product. ASUS will only be responsible for or indemnify you for loss, damages or claims based in contract, tort or infringement under this Warranty Statement.

This limit also applies to ASUS’ suppliers and its reseller. It is the maximum for which ASUS, its suppliers, and your reseller are collectively responsible.

UNDER NO CIRCUMSTANCES IS ASUS LIABLE FOR ANY OF THE FOLLOWING: (1) THIRD-PARTY CLAIMS AGAINST YOU FOR DAMAGES; (2) LOSS OF, OR DAMAGE TO, YOUR RECORDS OR DATA; OR (3) SPECIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES OR FOR ANY ECONOMIC CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING LOST PROFITS OR SAVINGS), EVEN IF ASUS, ITS SUPPLIERS OR YOUR RESELLER IS INFORMED OF THEIR POSSIBILITY.

Proper disposal

 DO NOT throw the device in municipal waste. This product has been designed to enable proper reuse of parts and recycling. The symbol of the crossed out wheeled bin indicates that the product (electrical, electronic equipment and mercury-containing button cell battery) should not be placed in municipal waste. Check local regulations for disposal of electronic products.

 DO NOT throw the device in fire. DO NOT short circuit the contacts. DO NOT disassemble the device.

시스템 요구사항

- Windows* 10
- 하드 디스크 100 MB(옵션 소프트웨어 설치용)
- 인터넷 연결 (옵션 소프트웨어 다운로드용)
- USB 포트

시작하기

STRIX Impact II Electro Punk 광학 게임용 마우스를 설정하려면 :

- USB 케이블을 컴퓨터의 USB 포트에 연결합니다 .
- <http://www.asus.com> 에서 드라이버를 다운로드 받아 컴퓨터에 연결합니다.

Armoury Crate 로 사용자 지정하기

더 많은 프로그래밍 버튼, 성능 설정, 조명 효과, 표면 보장은 www.asus.com 에서 Armoury Crate 를 다운로드 받아 설치하십시오 .

시스템要件	
<ul style="list-style-type: none">Windows* 10 100MB의 디스크의空き容量(ソフトウェアのインストール) インターネット接続(ソフトウェアのダウンロード) USB ポートを搭載した PC	
セットアップ	
手順	
1. 本製品の USB ケーブルをコンピューターの USB ポートに接続します。	
2. ドライバーを ASUS オフィシャルサイトからダウンロードしコンピューターにインストールします。(http://www.asus.com)	
総合設定ソフトウェア「Armoury Crate」	
統合設定ソフトウェア Armoury Crate では、各種ボタン割り当て、パフォーマンス、LED ライト、マクロなどのマウス設定をカスタマイズすることができます。Armoury Crate は ASUS オフィシャルサイト (www.asus.com) からダウンロードしてご利用ください。	

REACH

Complying with the REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) regulatory framework, we published the chemical substances in our products at ASUS REACH website at <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>.

ASUS Recycling/Takeback Services

ASUS recycling and takeback programs come from our commitment to the highest standards for protecting our environment. We believe in providing solutions for you to be able to responsibly recycle our products, batteries, other components as well as the packaging materials. Please go to <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for detailed recycling information in different regions.

 电子电气产品有害物质限制使用标识：图中之数字为产品之环保使用期限。仅指电子电气产品中含有的有害物质不致发生外泄或突变，从而对环境造成污染或对人体、财产造成严重损害的期限。

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板及其电子组件	x	○	○	○	○	○
外壳	○	○	○	○	○	○
外部信号连接器及线材	○	○	○	○	○	○
其它	x	○	○	○	○	○
<small>本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。 <p>○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。 </p> ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求，然该部件仍符合欧盟指令 2011/65/EU 的规范。 备注：此产品所标示之环保使用期限，系指在一般正常使用状况下。</small>						

限用物質及其化學符號：

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr+6)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板及電子組件	–	○	○	○	○	○
外壳	○	○	○	○	○	○
滾輪裝置	–	○	○	○	○	○
其他及其配件	–	○	○	○	○	○

備考 1. "○" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考 2. "–" 係指該項限用物質為排除項目。

BSMI

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條
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，應立即停用，並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。


VCCI: Japan Compliance Statement

VCCI Class B Statement

VCCI 準拠クラス B 機器（日本）

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

KC: Korea Warning Statement

	B급 기기 (가정용 방송통신기자재) 이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
<small>KC</small> <small>KC-12</small> <small>R-R-MSQ-P50B</small>	

Ukraine Certification Logo



EAC Certification Logo



CE Mark Warning



English
ASUSTeK Computer Inc. hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of related Directives. Full text of EU declaration of conformity is available at: www.asus.com/support

Français
ASUSTeK Computer Inc. déclare par la présente que cet appareil est conforme aux critères essentiels et autres clauses pertinentes des directives concernées. La déclaration de conformité de l'UE peut être téléchargée à partir du site Internet suivant : www.asus.com/support.

Deutsch
ASUSTeK Computer Inc. erklärt hiermit, dass dieses Gerät mit den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der zugehörigen Richtlinien übereinstimmt. Der gesamte Text der EU-Konformitätserklärung ist verfügbar unter: www.asus.com/support

Italiano
ASUSTeK Computer Inc. con la presente dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti con le direttive correlate. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile all'indirizzo: www.asus.com/support

Русский
Компания ASUS заявляет, что это устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим условиям соответствующих директив. Подробную информацию, пожалуйста, смотрите на www.asus.com/support

Български
С настоящото ASUSTeK Computer Inc. декларира, че това устройство е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими постановления на свързаните директиви. Пълният текст на декларацията за съответствие на EC е достъпна на адрес: www.asus.com/support

Hrvatski
ASUSTeK Computer Inc. ovim izjavljuje da je ovaj uređaj sukladan s bitnim zahtjevima i ostalim odgovarajućim odredbama vezanih direktiva. Cijeli tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na: www.asus.com/support

Čeština
Společnost ASUSTeK Computer Inc. tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení souvisejících směrníc. Plné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na adrese: www.asus.com/support

Dansk
ASUSTeK Computer Inc. erklærer hermed, at denne enhed er i overensstemmelse med hovedkravene og andre relevante bestemmelser i de relaterede direktiver. Hele EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på: www.asus.com/support

Nederlands
ASUSTeK Computer Inc. verklaart hierbij dat dit apparaat voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van de verwante richtlijnen. De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit is beschikbaar op: www.asus.com/support

Eesti
Käesolevaga kinnitab ASUSTeK Computer Inc. et see seade vastab asjakohaste direktiivide oluliste nõuetele ja teisteles asjassepuutuvatele sätetele. El vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on saadaval järgmisel aadressil: www.asus.com/support

Suomi
ASUSTeK Computer Inc. ilmoittaa täten, että tämä laite on asiaankuuluvien direktiivien olennaisten vaatimusten ja muiden tätä koskevien säädösten mukainen. EU-yhdenmukaisuusilmoituksen koko teksti on luettavissa osoitteessa: www.asus.com/support

Ελληνικά
Με το παρόν, η AsusTeK Computer Inc. δηλώνει ότι αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις θεμελιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των Οδηγιών της ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμπατίτητας είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση: www.asus.com/support

Magyar
Az ASUSTeK Computer Inc. ezennel kijelenti, hogy ez az eszköz megfelel a kapcsolódó Irányelvek lényeges követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. Az EU megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege innen letölthető: www.asus.com/support

Latviski
ASUSTeK Computer Inc. ar šo paziņo, ka šī ierīce atbilst saistīto Direktīvu būtiskajām prasībām un citiem citiem saistošajiem nosacījumiem. Pilns ES atbilstības paziņojuma teksts pieejams šeit: www.asus.com/support

Lietuviai
ASUSTeK Computer Inc.“ šiuo tvirtina, kad šis įrenginys atitinka pagrindinius reikalavimus ir kitas svarbias susijusių direktyvų nuostatas. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti: www.asus.com/support

Norsk
ASUSTeK Computer Inc. erklærer herved at denne enheten er i samsvar med hovedsaklige krav og andre relevante forskrifter i relaterte direktiver. Fullstendig tekst for EU-samsvarserklæringen finnes på: www.asus.com/support

Polski
Firma ASUSTeK Computer Inc. niniejszym oświadcza, że urządzenie to jest zgodne z zasadniczymi wymogami i innymi właściwymi postanowieniami powiązanych dyrektyw. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem: www.asus.com/support

Portugués
A ASUSTeK Computer Inc. declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das Diretivas relacionadas. Texto integral da declaração da UE disponível em: www.asus.com/support

Română
ASUSTeK Computer Inc. declară că acest dispozitiv se conformează cerințelor esențiale și altor prevederi relevante ale directivelor conexe. Textul complet al declarației de conformitate a Uniunii Europene se găsește la: www.asus.com/support

Srpski
ASUSTeK Computer Inc. ovim izjavljuje da je ovaj uređaj u saglasnosti sa osnovnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama povezanih Direktiva. Pun tekst EU deklaracije u usaglašenosti je dostupan da adresi: www.asus.com/support

Slovensky
Spoločnosť ASUSTeK Computer Inc. týmto vyhlasuje, že toto zariadenie vyhovuje základným požiadavkám a ostatným príslušným ustanoveniam príslušných smerníc. Celý text vyhlásenia o zhode pre štáty EÚ je dostupný na adrese: www.asus.com/support

Slovenščina
ASUSTeK Computer Inc. izjavlja, da je ta naprava skladna z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami povezanih direktiv. Celotno besedilo EU-izjave o skladnosti je na voljo na spletnem mestu: www.asus.com/support

Español
Por la presente, ASUSTeK Computer Inc. declara que este dispositivo cumple los requisitos básicos y otras disposiciones pertinentes de las directivas relacionadas. El texto completo de la declaración de la UE de conformidad está disponible en: www.asus.com/support

Svenska
ASUSTeK Computer Inc. förklarar härmed att denna enhet överensstämmer med de grundläggande kraven och andra relevanta föreskrifter i relaterade direktiv. Fulltext av EU-försäkran om överensstämmelse finns på: www.asus.com/support

Українська
ASUSTeK Computer Inc. заявляє, що цей пристрій відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням відповідних Директив. Повний текст декларації відповідності стандартам ЄС доступний на: www.asus.com/support

Türkçe
AsusTek Computer Inc., bu aygıtın temel gereksinimlerle ve ilişkili Yönergelerin diğer ilgili koşullarıyla uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk bildiriminin tam metni şu adreste bulunabilir: www.asus.com/support

Bosanski
ASUSTeK Computer Inc. ovim izjavljuje da je ovaj uređaj uskladen sa bitnim zahtjevima i ostalim odgovarajućim odredbama vezanih direktiva. Cijeli tekst EU izjave o usklađenosti dostupan je na: www.asus.com/support

Manufacturer	ASUSTek COMPUTER INC.
Address, City	4F, No. 150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized Representative in Europe	ASUS COMPUTER GmbH
City Address	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country	GERMANY