



PREDATOR CESTUS 350 PMR910



Quick Start Guide / Guide de démarrage rapide
Guía de inicio rápido / Kurzanleitung
Guide de démarrage rapide / Skrócona instrukcja obsługi
Snabbstartguide / Hurtigstartguide
Pika-aloitusopas / Guide til hurtig opstart
Stručná referenční příručka / Краткое руководство
دليل بدء التشغيل السريع / Guida rapida
Gyorskezdési útmutató / คู่มือเริ่มใช้งานอย่างย่อ
快速入門指南 / 快速入门使用指南

acer

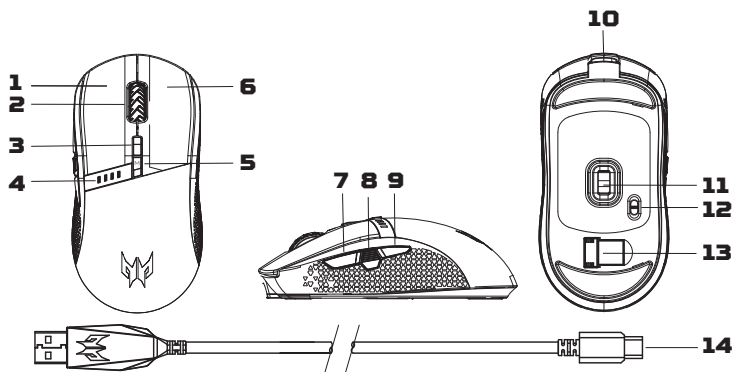
Quick Start Guide

This guide outlines the operating procedures and safety precautions. Please read it carefully to make sure you are using your product properly and keep it for future reference.

Specifications

- Model: PMR910
- Connector type: USB/2.4GHz
- USB Type-C charging cable Length: $\varnothing 3.0, 1.8\text{m} \pm 0.3\text{m}$
- Dimensions (L x W x H): 125 x 64 x 40 mm
- Weight: 111g \pm 5g
- Maximum DPI: 16,000
- Programmable buttons: 8
- Sensor Type: Optical IR

Device features



1. Left button
2. Scroll wheel
3. DPI on-the-fly switch
Default setting: 800→1600→3200→4200→6400
4. Battery and DPI Indicator
5. Game mode switch
Default setting: Game Mode 1 [Teal Blue]→
Game Mode 2 [Orange]→Game Mode 3 [Spring Green]→
Game Mode 4 [Yellow]→Game Mode 5 [Raspberry]

6. Right button
7. Forward button
8. Fire button
9. Backward button
10. USB Type-C charging port
11. Optical sensor
12. On/Off switch
Off→On (Power saving: scroll wheel and logo won't light)→On
13. Magnetic USB wireless receiver
14. USB Type-C charging cable

Getting started

Wired

Connect the USB Type-C charging cable into the front of the mouse.

Wireless

Remove the USB wireless receiver that can be found at the bottom of the mouse. Plug it into one of your computer's USB ports.

1. Turn on the mouse via the switch at the bottom of the mouse.
2. You can download the software from <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. DPI, game mode and lighting modes can be adjusted after installation completes.

Note:

- Wireless range under 10 meters.

Indicator

When mouse power on, the battery state is displayed blue lights for 5 seconds first then the DPI state is displayed red lights for 10 seconds.

DPI Indicator

- DPI#1 = First red light (from left to right)
- DPI#2 = Second red light
- DPI#3 = Third red light
- DPI#4 = Fourth red light
- DPI#5 = Full red lights

Battery Indicator

- 100% = 4 blue lights
- 75% = 3 blue lights

- 50% = 2 blue lights
- 25% = 1 red light
- < 25% = 1 slowly flashing red light
- < 20% = 1 quickly flashing red light → When it happens, plug in your mouse to charge

Note:

- Battery life and capacity may vary with age and use.
- Battery level can be checked by software also.

Charging Indicator

It's turning into blinking green light as the battery charges. It shows a solid green light when the battery is fully charged.

Package Contents

- Predator Gaming mouse x 1
- USB Type-C charging cable x 1
- Quick start guide x 1
- Warranty booklet x 1

System Compatibility

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internet connection for optional software downloads

Caution

- Do not disassemble the device or operate the device under abnormal conditions.
- Do not submerge the device in water.
- If the device RGB lights could not be lightened up, please re-plug in the USB.
- If the device could not be functional, or there was thermal abnormal situation, please re-plug in the USB.
- If you still encounter problems after going through the corrective measures, please contact your dealer or an authorized service center for assistance.
- For more information regarding the PREDATOR accessories, please visit the PREDATOR website at www.acer.com/predator

Environment

Temperature:

- Operating: 0 °C to 40 °C
- Non-operating: -20 °C to 60 °C

Humidity (non-condensing):

- Operating: 10% to 85%
- Non-operating: 10% to 95%

Manufacturer address

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Please visit www.acer.com/predator for warranty.



Europe – EU Declaration of Conformity

We declare under our sole responsibility that the product is conformity with all the essential requirements and other provisions of the European Council Directive RoHS Directive (2011/65/EU), Radio Equipment Directive (2014/53/EU) on issued by the Commission of the European Community.



This product must not be disposed of with your other House hold waste or treat them in compliance with the local regulations or contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION (FCC) STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

FCC Caution

Changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

IC Statement

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS 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.

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

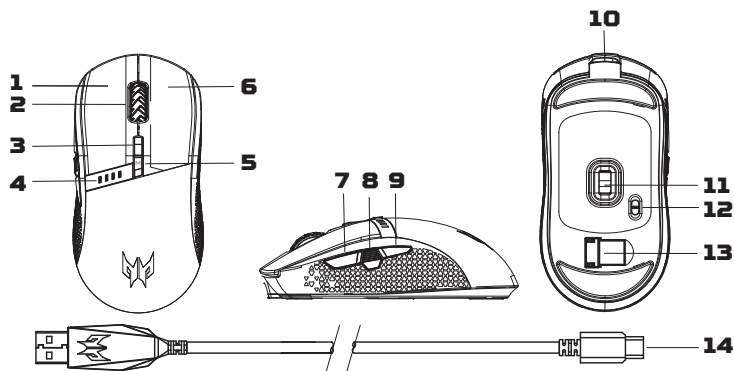
Guide de démarrage rapide

Ce guide décrit les procédures d'utilisation et les précautions de sécurité. Veuillez le lire attentivement pour vous assurer que vous utilisez correctement votre produit et conservez-le pour référence ultérieure.

Caractéristiques techniques

- Modèle : PMR910
- Type de connecteur : USB/2,4 GHz
- Longueur du câble de recharge USB type C : Ø3,0, 1,8 m ± 0,3 m
- Dimensions (Lo x La x H) : 125 x 64 x 40 mm
- Poids : 111 g ± 5 g
- PPP maximum : 16 000
- Boutons programmables 8
- Type de capteur : Optique IR

Fonctionnalités du périphérique



1. Bouton gauche
2. Molette de défilement
3. Interrupteur à la volée des PPP
Réglage par défaut : 800 → 1 600 → 3 200 → 4 200 → 6 400
4. Voyant des piles et des PPP
5. Interrupteur du mode jeu
Réglage par défaut : Mode jeu 1 [bleu sarcelle] →
Mode jeu 2 [orange] → Mode jeu 3 [vert printanier] →
Mode jeu 4 [jaune] → Mode jeu 5 [framboise]

6. Bouton droit
7. Bouton Avancer
8. Bouton de tir
9. Bouton Retour
10. Port de recharge USB type C
11. Capteur optique
12. Interrupteur
Arrêt→Marche [Économie d'énergie : la molette de défilement et le logo ne s'allument pas]→Marche
13. Récepteur USB magnétique sans fil
14. Câble de recharge USB type C

Pour commencer

Avec fil

Branchez le câble de recharge USB type C en avant de la souris.

Sans fil

Retirez le récepteur USB sans fil qui se trouve en bas de la souris. Branchez-le à un des ports USB de votre ordinateur.

1. Mettez la souris en marche à l'aide de l'interrupteur en bas de la souris.
2. Vous pouvez télécharger le logiciel à partir du site <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. Les modes de PPP, de jeu et d'éclairage peuvent être réglés une fois l'installation terminée.

Remarque :

- La portée sans fil est moins de 10 mètres.

Voyant

Lorsque la souris est allumée, l'état de la pile est illuminé en bleu pendant 5 secondes et ensuite l'état des PPP est illuminé en rouge pendant 10 secondes.

Voyant des PPP

- PPP #1 = Première lumière rouge (de gauche à droite)
- PPP #2 = Deuxième lumière rouge
- PPP #3 = Troisième lumière rouge
- PPP #4 = Quatrième lumière rouge
- PPP #5 = Pleine lumière rouge

Voyant de la pile

- 100 % = 4 lumières bleues
- 75 % = 3 lumières bleues
- 50 % = 2 lumières bleues
- 25 % = 1 lumière rouge
- < 25 % = 1 lumière rouge clignote lentement
- < 20 % = 1 lumière rouge clignote rapidement → Dans un tel cas, branchez la souris pour la recharger.

Remarque :

- La durée de vie de la pile et sa capacité varient selon l'âge et l'utilisation.
- Le niveau de la pile peut être vérifié également à l'aide du logiciel.

Voyant de niveau de charge

Il vire au vert clignotant lorsque la pile est en recharge. Il est en vert fixe lorsque la pile est complètement rechargée.

Contenu de l'emballage

- Souris de jeu Predator x 1
- Câble de recharge USB type C x 1
- Guide de démarrage rapide x 1
- Livret de garantie x 1

Compatibilité système

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Connexion Internet pour les téléchargements logiciels optionnels

Attention

- Ne démontez pas l'appareil et n'utilisez pas l'appareil dans des conditions anormales.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Si les lumières RVB de l'appareil ne s'allument pas, veuillez rebrancher l'USB.
- Si l'appareil ne fonctionne pas ou s'il y a eu une situation anormale, veuillez rebrancher l'USB.
- Si vous avez toujours des problèmes après avoir passé en revue les mesures correctrices, veuillez contacter votre revendeur ou un centre de service agréé.
- Pour plus d'informations concernant les accessoires PREDATOR, veuillez visiter le site Web de PREDATOR sur www.acer.com/predator

Environnement

Température :

- En marche : 0 °C à 40 °C
- À l'arrêt : -20 °C à 60 °C

Humidité [sans condensation] :

- En marche : 10% à 85%
- À l'arrêt : 10% à 95%

Adresse du fabricant

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Veillez visiter www.acer.com/predator pour la garantie.



FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION (FCC) STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

FCC Caution

Changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Déclaration IC

Cet appareil est conforme aux normes d'exemption de licence RSS d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent affecter son fonctionnement.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes : (1) il ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

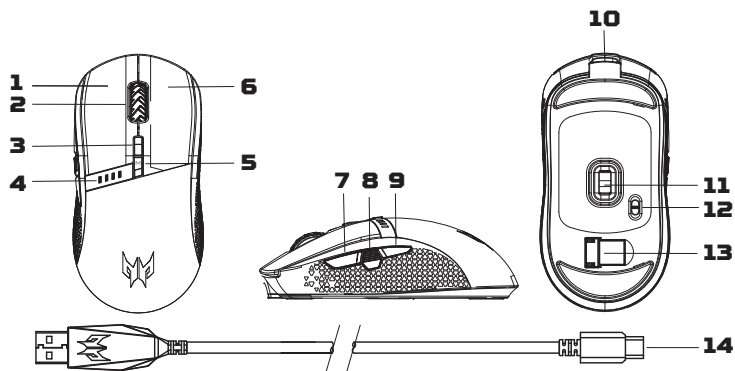
Guía de inicio rápido

Esta guía resume los procedimientos operativos y las precauciones de seguridad. Léala atentamente para asegurarse de que está usando su producto correctamente y guárdela para referencia futura.

Especificaciones

- Modelo: PMR910
- Tipo de conector: USB/2,4 GHz
- Longitud de cable de carga USB tipo C: Ø3,0; 1,8 m ± 0,3 m
- Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 125 x 64 x 40 mm
- Peso: 111 g ± 5 g
- DPI máximo: 16 000
- Botones programables: 8
- Tipo de sensor: IR óptico

Características del dispositivo



1. Botón izquierdo
2. Rueda del mouse
3. Interruptor inmediato DPI
Configuración predeterminada: 800→1600→3200→4200→6400
4. Batería e Indicador de DPI
5. Conmutador de modo de juego
Configuración predeterminada: Modo de Juego 1 [Cerceta azul] →
Modo de Juego 2 [Naranja] → Modo de Juego 3 [Verde primavera]→
Modo de Juego 4 [Amarillo] → Modo de Juego 5 [Frambuesa]

6. Botón derecho
7. Botón Adelante
8. Botón de disparo
9. Botón Atrás
10. Puerto de carga USB tipo C
11. Sensor óptico
12. Interruptor encendido y apagado
Apagado → Encendido (Ahorro de energía: la rueda de desplazamiento y el logo no se iluminan) → Encendido
13. Receptor inalámbrico USB magnético
14. Cable de carga USB tipo C

Introducción

Alámbrico

Conecte el cable de carga USB tipo C en la parte frontal del mouse.

Inalámbrico

Retire el receptor inalámbrico USB que se encuentra en la parte inferior del mouse. Enchúfelo en uno de los puertos USB de su computadora.

1. Encienda el mouse a través del interruptor en la parte inferior del mouse.
2. Puede descargar el software desde <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. DPI, modo de juego y modos de iluminación pueden ajustarse una vez terminada la instalación.

Nota:

- Alcance inalámbrico de menos de 10 metros.

Indicador

Cuando se enciende el mouse, el estado de la batería se muestra primero en luces azules durante 5 segundos, luego el estado DPI se muestra en rojo durante 10 segundos.

Indicador de DPI

- DPI n.º 1 = Primera luz roja (de izquierda a derecha)
- DPI n.º 2 = Segunda luz roja
- DPI n.º 3 = Tercera luz roja
- DPI n.º 4 = Cuarta luz roja
- DPI n.º 5 = Todas las luces rojas

Indicador de batería

- 100 % = 4 luces azules
- 75 % = 3 luces azules
- 50 % = 2 luces azules
- 25 % = 1 luz roja
- < 25 % = 1 luz roja parpadeando lentamente
- < 20 % = 1 luz roja parpadeando rápidamente → Cuando eso ocurre, conecte el mouse para cargarlo

Nota:

- La duración de la batería y la capacidad pueden variar según la edad y el uso.
- El nivel de la batería también se puede verificar mediante software

Indicador de carga

Se convierte en una luz verde parpadeante a medida que se carga la batería. Muestra una luz verde continua cuando la batería está completamente cargada.

Contenido del paquete

- Mouse para juegos Predator x 1
- Cable de carga USB tipo C x 1
- Guía de inicio rápido x 1
- Folleto de garantía x 1

Compatibilidad del sistema

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Conexión a Internet para descargas de software opcionales

Precaución

- No desarme el dispositivo ni lo haga funcionar bajo condiciones anormales.
- No sumerja el dispositivo en agua.
- Si las luces RGB del dispositivo no pueden encenderse, vuelva a enchufar el USB.
- Si el dispositivo no funciona, o si se presenta una situación térmica anormal, vuelva a enchufar en el USB.
- Si sigue encontrando problemas luego de repasar las medidas correctivas, contacte a su distribuidor o a un centro de servicio oficial para obtener asistencia.
- Para obtener más información relativa a los accesorios de PREDATOR, visite el sitio web de PREDATOR ingresando en www.acer.com/predator

Ambiente

Temperatura:

- Operativa: 0 °C a 40 °C
- No operativa: -20 °C a 60 °C

Humedad (sin condensación):

- Operativa: 10 % a 85 %
- No operativa: 10 % a 95 %

Dirección del fabricante

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Visite www.acer.com/predator para ver la garantía.



FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION (FCC) STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

FCC Caution

Changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

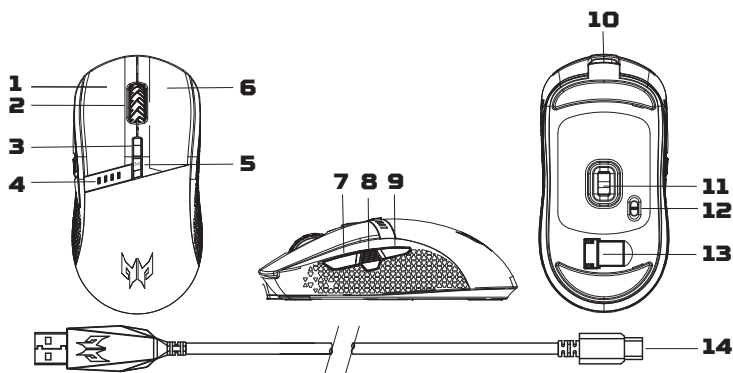
Kurzanleitung

Diese Anleitung beschreibt die Bedienungsweise und Sicherheitsvorkehrungen. Bitte lesen Sie sie sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie Ihr Produkt richtig verwenden, und bewahren Sie sie für zukünftige Zwecke auf.

Technische Daten

- Modell: PMR910
- Steckertyp: USB/2,4 GHz
- USB-Type-C-Ladekabel Länge: Ø3,0, 1,8 m ± 0,3 m
- Abmessungen (L x B x H): 125 x 64 x 40 mm
- Gewicht: 111g±5g
- Maximum DPI: 16.000
- Programmierbare Tasten: 8
- Sensortyp: Optisch IR

Geräteigenschaften



1. Linke Taste
2. Bildlaufrad
3. Direkter DPI-Schalter
Standardeinstellung: 800→1600→3200→4200→6400
4. Akku- und DPI-Anzeige
5. Spielmodus-Schalter
Standardeinstellung: Spielmodus 1 (Türkisblau)→
Spielmodus 2 (Orange)→Spielmodus 3 (Frühlingsgrün)→
Spielmodus 4 (Gelb)→Spielmodus 5 (Himbeer)

6. Rechte Taste
7. Vorwärts-Taste
8. Feuer-Taste
9. Zurück-Taste
10. USB-Type-C-Ladeanschluss
11. Optischer Sensor
12. Ein-/Ausschalter
Aus→Ein (Energiesparen: Scrollrad und Logo leuchten nicht)→Ein
13. Magnetischer USB-Drahtlosempfänger
14. USB-Type-C-Ladekabel

Erste Schritte

Kabelgebunden

Schließen Sie das USB-Type-C-Ladekabel an der Vorderseite der Maus an.

Kabellos

Entfernen Sie den USB-Drahtlosempfänger an der Unterseite der Maus. Stecken Sie ihn in einen USB-Port Ihres Computers.

1. Schalten Sie die Maus über den Schalter an der Unterseite ein.
2. Sie können die Software von <http://go.acer.com/predator-quartermaster> herunterladen
3. DPI, Spielmodus und Beleuchtungsmodi können nach Abschluss der Installation angepasst werden.

Hinweis:

- Drahtlosreichweite unter 10 Metern.

Anzeige

Wenn die Maus eingeschaltet wird, wird zunächst 5 Sekunden lang der Akkustand durch die blauen Lichter, dann 10 Sekunden lang der DPI-Status durch die roten Lichter angezeigt.

DPI-Anzeige

- DPI 1 = erstes rotes Licht (von links nach rechts)
- DPI 2 = zweites rotes Licht
- DPI 3 = drittes rotes Licht
- DPI 4 = viertes rotes Licht
- DPI 5 = fünftes rotes Licht

Akkuanzeige

- 100 % = 4 blaue Lichter
- 75 % = 3 blaue Lichter
- 50 % = 2 blaue Lichter
- 25 % = 1 blaues Licht
- < 25 % = 1 langsam blinkendes rotes Licht
- < 20 % = 1 schnell blinkendes rotes Licht → Schließen Sie in diesem Fall zum Aufladen Ihre Maus an

Hinweis:

- Akkulaufzeit und Kapazität können mit der Zeit nachlassen.
- Der Akkustand kann auch per Software geprüft werden.

Ladeanzeige

Blinkt grün, während der Akku geladen wird. Leuchtet grün, wenn der Akku vollständig geladen ist.

Lieferumfang

- Predator Gaming Maus x 1
- USB-Type-C-Ladekabel x 1
- Kurzanleitung x 1
- Garantieheft x 1

Systemkompatibilität

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internetverbindung für optionale Software Downloads

Achtung

- Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander und betreiben Sie es nicht unter ungeeigneten Bedingungen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser ein.
- Wenn die RGB-Lampen des Geräts nicht aufleuchten, stecken Sie bitte den USB-Stecker wieder ein.
- Wenn das Gerät nicht funktionsfähig ist oder eine thermische Störung auftrat, stecken Sie bitte den USB-Stecker wieder ein
- Sollten Sie nach dem Durchführen der Korrekturmaßnahmen weiterhin Probleme haben, dann wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an das technische www.acer.com/predator
- Weitere Informationen über PREDATOR Zubehör finden Sie auf der PREDATOR Webseite unter www.acer.com/predator

Umgebung

Temperatur:

- Betrieb: 0 bis 40 °C
- Nichtbetrieb: -20 bis 60 °C

Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend):

- Betrieb: 10% bis 85%
- Nichtbetrieb: 10% bis 95%

Adresse des Herstellers

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Bitte besuchen Sie www.acer.com/predator für Garantieinformationen.



Europa – EU-Konformitätserklärung

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt mit allen wesentlichen Anforderungen und anderen Bestimmungen der Richtlinie des Europäischen Rates, der RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und der Funkanlagenrichtlinie (2014/53/EU) übereinstimmt, die von der Kommission der Europäischen Gemeinschaft ausgegeben wurden.



Dieses Produkt darf nicht mit Ihrem Hausmüll entsorgt werden. Beachten Sie die lokalen Vorschriften für den Umgang oder wenden Sie sich an die zuständige lokale Behörde, Ihren Hausmüllbeseitigungsdienst oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

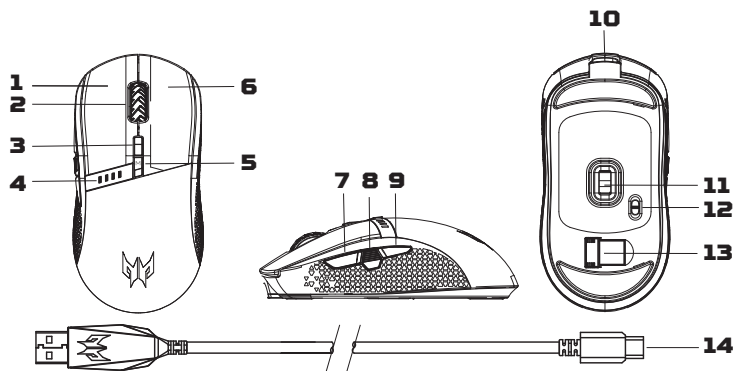
Guide de démarrage rapide

Ce guide décrit les procédures d'utilisation et les précautions de sécurité. Veuillez le lire attentivement pour vous assurer que vous utilisez correctement votre produit et conservez-le pour référence ultérieure.

Caractéristiques

- Modèle : PMR910
- Type de connecteur : USB/2,4 GHz
- Longueur du câble de charge USB Type-C : Ø3,0, 1,8 m ± 0,3 m
- Dimensions (Lo x La x H) : 125 x 64 x 40 mm
- Poids : 111g±5g
- PPP maximum : 16 000
- Boutons programmables : 8
- Type de capteur : IR optique

Fonctionnalités du périphérique



1. Bouton gauche
2. Molette de défilement
3. Interrupteur DPI à la volée
Réglage par défaut : 800→1600→3200→4200→6400
4. Indicateur de batterie et DPI
5. Interrupteur de mode de jeu
Réglage par défaut : Mode jeu 1 (bleu sarcelle)→
Mode jeu 2 (orange) → Mode jeu 3 (vert printanier) →
Mode jeu 4 (jaune) → Mode jeu 5 (framboise)

6. Bouton Droite
7. Bouton Avancer
8. Bouton Tir
9. Bouton Retour
10. Port de charge USB Type-C
11. Capteur optique
12. Interrupteur Marche/Arrêt
Marche → Arrêt (Économie d'énergie : la molette de défilement et le logo ne s'allument pas) → Marche
13. Récepteur sans fil USB magnétique
14. Câble de charge USB Type-C

Pour commencer

Filaire

Raccordez le câble de charge USB Type-C à l'avant de la souris.

Sans fil

Retirez le récepteur sans fil USB se trouvant dans la partie inférieure de la souris. Branchez-le dans l'un des ports USB de votre ordinateur.

1. Allumez la souris avec l'interrupteur situé dans la partie inférieure de la souris.
2. Vous pouvez télécharger le logiciel sur <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. Le DPI, le mode de jeu et les modes d'éclairage peuvent être ajustés une fois l'installation terminée.

Remarque :

- Portée sans fil inférieure à 10 mètres.

Indicateur

Lorsque la souris est mise sous tension, l'état de la batterie est indiqué avec des voyants bleus pendant 5 secondes puis l'état du DPI est indiqué avec des voyants rouges pendant 10 secondes.

Indicateur DPI

- DPI 1 = Premier voyant rouge (de gauche à droite)
- DPI 2 = Deuxième voyant rouge
- DPI 3 = Troisième voyant rouge
- DPI 4 = Quatrième voyant rouge
- DPI 5 = Tous les voyants rouges

Indicateur de batterie

- 100 % = 4 voyants bleus
- 75 % = 3 voyants bleus
- 50 % = 2 voyants bleus
- 25 % = 1 voyant rouge
- < 25 % = 1 voyant rouge clignotant lentement
- < 20 % = 1 voyant rouge clignotant rapidement → Lorsque cela se produit, branchez votre souris pour la charger

Remarque :

- L'autonomie et la capacité de la batterie peuvent varier selon l'âge et l'utilisation.
- Le niveau de la batterie peut également être vérifié par le logiciel.

Indicateur de charge

Il clignote en vert lorsque la batterie est en charge. Il est vert fixe lorsque la batterie est complètement chargée.

Contenu de l'emballage

- Souris de jeu Predator x 1
- Câble de charge USB Type-C x 1
- Guide de démarrage rapide x 1
- Livret de garantie x 1

Compatibilité système

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Connexion Internet pour les téléchargements logiciels optionnels

Attention

- Ne démontez pas l'appareil et n'utilisez pas l'appareil dans des conditions anormales.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Si les lumières RVB de l'appareil ne s'allument pas, veuillez rebrancher l'USB.
- Si l'appareil ne fonctionne pas ou s'il y a eu une situation anormale, veuillez rebrancher l'USB.
- Si vous avez toujours des problèmes après avoir passé en revue les mesures correctrices, veuillez contacter votre revendeur ou un centre de service agréé.
- Pour plus d'informations sur les accessoires PREDATOR, veuillez visiter le site Web PREDATOR à l'adresse www.acer.com/predator

Environnement

Température :

- En marche : 0 °C à 40 °C
- À l'arrêt : -20 °C à 60 °C

Humidité (sans condensation) :

- En marche : 10% à 85%
- À l'arrêt : 10% à 95%

Adresse du fabricant

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taïwan

Veillez visiter www.acer.com/predator pour la garantie.



Europe – Déclaration de conformité UE

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit est conforme à toutes les exigences essentielles et autres dispositions des directives du Conseil européen RoHS (2011/65/UE) et Équipements radioélectriques (2014/53/UE) émises par la Commission de la Communauté européenne.



Ce produit ne doit pas être jeté avec vos autres déchets ménagers, traitez-le conformément aux réglementations locales ou contactez votre mairie, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

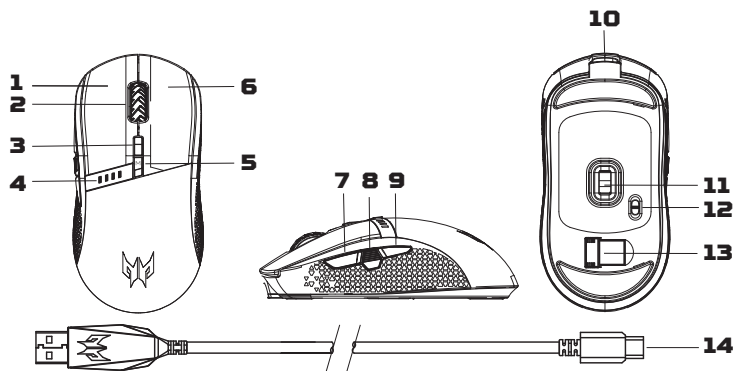
Skrócona instrukcja obsługi

Ten podręcznik opisuje procedury obsługi i środki ostrożności. Należy go dokładnie przeczytać, aby korzystać z produktu prawidłowo, a następnie zachować podręcznik na przyszłość.

Dane techniczne

- Model: PMR910
- Typ złącza: USB/2,4 GHz
- Kabel ładowania USB typu C o długości: Ø3,0, 1,8 m±0,3 m
- Wymiary [dł. x szer. x wys.]: 125 x 64 x 40 mm
- Masa: 111 g±5 g
- Maksymalna rozdzielczość DPI: 16 000
- Przyciski programowalne: 8
- Typ czujnika: Optyczny, na podczerwień

Elementy urządzenia



1. Przycisk lewy
2. Pokrętko przewijania
3. Przełącznik DPI bez wyłączenia
Ustawienie domyślne: 800→1600→3200→4200→6400
4. Bateria i wskaźnik DPI
5. Przełącznik Tryb gry
Ustawienie domyślne: Tryb gry 1 (zielononiebieski)→
Tryb gry 2 (pomarańczowy)→Tryb gry 3 (wiosenna zieleń)→
Tryb gry 4 (żółty)→Tryb gry 5 (malinowy)

6. Przycisk prawy
7. Przycisk przewijania do przodu
8. Przycisk spustu
9. Przycisk przewijania do tyłu
10. Gniazdo ładowania USB typu C
11. Czujnik optyczny
12. Przełącznik Wł./Wył.
Wył. → Wł. (Oszczędzanie energii: pokrętko przewijania i logo nie będą świecić) → Wł.
13. Magnetyczny odbiornik połączenia bezprzewodowego USB
14. Kabel ładowania USB typu C

Wprowadzenie

Przewodowa

Podłącz kabel ładowania USB typu C z przodu myszy.

Bezprzewodowa

Wyjmij odbiornik połączenia bezprzewodowego USB, który można znaleźć na dole myszy. Podłącz go do jednego z gniazd USB komputera.

1. Włącz mysz przez przełącznik na dole myszy.
2. Oprogramowanie można pobrać ze strony internetowej <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. DPI, tryb gry i tryby oświetlenia można regulować po zakończeniu instalacji.

Uwaga:

- Zasięg działania połączenia bezprzewodowego wynosi poniżej 10 metrów.

Wskaźnik

Po włączeniu zasilania myszy, najpierw przez 5 sekund świeci niebieskie światło, a następnie przez 10 sekund świeci czerwone światło stanu DPI.

Wskaźnik DPI

- DPI#1 = Najpierw czerwone światło (od lewej do prawej)
- DPI#2 = Drugie czerwone światło
- DPI#3 = Trzecie czerwone światło
- DPI#4 = Czwarte czerwone światło
- DPI#5 = Wszystkie czerwone światła

Wskaźnik baterii

- 100% = 4 niebieskie światła
- 75% = 3 niebieskie światła
- 50% = 2 niebieskie światła
- 25% = 1 czerwone światło
- < 25% = 1 wolno migające czerwone światło
- < 20% = 1 szybko migające czerwone światło → Gdy to nastąpi, podłącz mysz w celu ładowania

Uwaga:

- Żywotność baterii i jej pojemność zależą od wieku i trybu użytkowania.
- Poziom baterii można sprawdzić także przez oprogramowanie.

Wskaźnik ładowania

Podczas ładowania baterii zmienia się na migające światło zielone. Przy pełnym naładowaniu baterii świeci w sposób ciągły na zielono.

Zawartość opakowania

- Mysz do gier Predator 1 szt.
- Kabel ładowania USB typu C 1 szt.
- Skrócona instrukcja obsługi 1 szt.
- Broszura dotycząca gwarancji 1 szt.

Zgodność z systemem

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Połączenie z Internetem w celu pobrania opcjonalnego oprogramowania

Przeostroga

- Nie rozmontowywać urządzenia ani nie używać go w razie nieprawidłowego stanu.
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Jeśli oświetlenie RGB urządzenia nie zapala się, należy ponownie podłączyć urządzenie do gniazda USB.
- Jeśli urządzenie nie funkcjonuje poprawnie lub wystąpiła nietypowa sytuacja termiczna, należy je ponownie podłączyć do gniazda USB.
- Jeżeli problem utrzymuje się mimo przeprowadzenia działań naprawczych, skontaktować się z dostawcą lub autoryzowanym centrum serwisowym w celu uzyskania pomocy.
- Aby uzyskać więcej informacji o akcesoriach marki PREDATOR, należy odwiedzić stronę internetową PREDATOR pod adresem www.acer.com/predator

Warunki środowiska

Temperatura:

- Podczas pracy: od 0°C do 40°C
- Podczas przechowywania: od -20°C do 60°C

Wilgotność (bez kondensacji pary):

- Podczas pracy: od 10% do 85%
- Podczas przechowywania: od 10% do 95%

Adres producenta

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Aby uzyskać informacje o gwarancji, należy odwiedzić stronę internetową www.acer.com/predator.



Europa – Deklaracja zgodności z przepisami UE

Oświadczamy z pełną odpowiedzialnością, że ten produkt jest w zgodny z istotnymi wymaganiami Dyrektywy Rady Europejskiej RoHS (2011/65/UE) oraz Dyrektywy radiowej (2014/53/UE) wydanej przez Komisję Wspólnoty Europejskiej.



Tego produktu nie można usuwać z innymi odpadami domowymi i należy go zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami lub należy się skontaktować z lokalnymi władzami, zakładem utylizacji odpadów lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

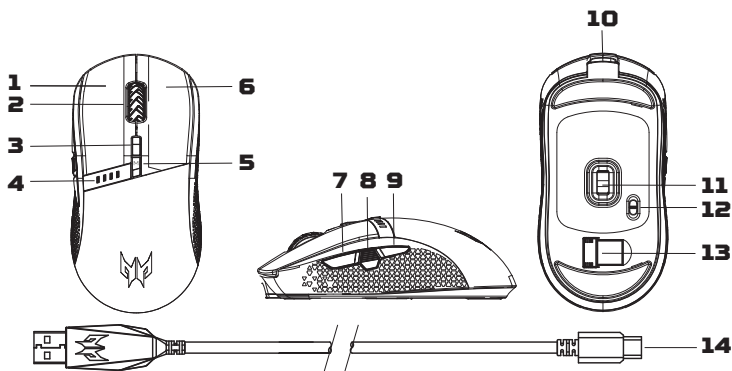
Snabbstartguide

Den här handboken beskriver driftsförfaranden och säkerhetsåtgärder. Läs igenom noga för att försäkra dig att du använder din produkt korrekt och spara den för framtida hänvisning.

Specifikationer

- Modell: PMR910
- Anslutningstyp: USB/2,4 GHz
- Längd på laddningskabel USB Type-C: \varnothing 3,0; 1,8 m \pm 0,3 m
- Mått (L x B x H): 125 x 64 x 40 mm
- Vikt: 111 g \pm 5 g
- Maximal DPI: 16 000
- Programmerbara knappar: 8
- Sensortyp: Optisk IR

Enhetsfunktioner



1. Vänster knapp
2. Rullhjul
3. Standardinställning för DPI "on-the-fly"-växling: 800 \rightarrow 1600 \rightarrow 3200 \rightarrow 4200 \rightarrow 6400
4. Batteri- och DPI-indikator
5. Standardinställning för växling av spelläge: Spelläge 1 (Blågrön) \rightarrow Spelläge 2 (Orange) \rightarrow Spelläge 3 (Vårgrön) \rightarrow Spelläge 4 (Gul) \rightarrow Spelläge 5 (Hallon)

6. Höger knapp
7. Framåtknapp
8. Avtryckare
9. Bakåtknapp
10. USB Type-C laddningsport
11. Optisk sensor
12. På/Av-knapp
Av→På (Strömsparkläge: rullhjul och logotyp lyser inte)→På
13. Trådlös magnetisk USB-mottagare
14. USB Type-C laddningskabel

Komma igång

Kabelanslut

Anslut USB Type-C laddningskabeln till musens främre del.

Trådlös

Avlägsna den trådlösa USB-mottagaren på musens undersida. Anslut den till en av datorns USB-portar.

1. Starta musen via knappen på musens undersida.
2. Du kan hämta programvaran från <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. DPI-, spel- och belysningslägen kan justeras när installationen är klar.

Obs!

- Trådlös räckvidd upp till 10 meter.

Indikator

När musen är igång, visas batteriläget med blått ljus i 5 sekunder, sedan visas DPI-läget med rött ljus i 10 sekunder.

DPI-indikator

- DPI#1 = Första röda ljuset (från vänster till höger)
- DPI#2 = Andra röda ljuset
- DPI#3 = Tredje röda ljuset
- DPI#4 = Fjärde röda ljuset
- DPI#5 = Fullt rött ljus

Batteriindikator

- 100 % = 4 blått ljus
- 75% = 3 blått ljus
- 50% = 2 blått ljus
- 25 % = 1 rött ljus
- < 25 % = 1 långsamt blinkande rött ljus
- < 20 % = 1 snabbt blinkande rött ljus → Anslut musen för laddning när detta händer.

Obs!

- Batteritid och kapacitet kan bero på ålder och användning.
- Batterinivån kan även kontrolleras med programvaran.

Laddningsindikator

Grönt blinkande ljus när batteriet laddas. Fast grönt ljus när batteriet är fulladdat.

Förpackningens innehåll

- Predator spelmus x 1
- USB Type-C laddningskabel x 1
- Snabbstartguide x 1
- Garantihäfte x 1

Systemkompatibilitet

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internetanslutning för valfri hämtning av programvara

Varning

- Ta inte isär eller använd enheten under onormala förhållanden.
- Sänk inte ner enheten i vatten.
- Tänds inte RGB-lamporna, anslut USB-enheten igen.
- Om enheten inte fungerar eller vid onormal temperatur, anslut USB-kontakten igen.
- Om du fortfarande stöter på problem då du vidtagit åtgärder för att lösa felet, kontakta din återförsäljare eller ett auktoriserat servicecenter för hjälp.
- För mer information om PREDATOR-tillbehör, besök PREDATORs webbplats på www.acer.com/predator

Miljö

Temperatur:

- Vid drift: 0 °C till 40 °C
- Utom drift: -20 °C till 60 °C

Luftfuktighet (icke-kondenserande):

- Vid drift: 10 % till 85 %
- Utom drift: 10 % till 95 %

Tillverkarens adress

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Besök www.acer.com/predator för garanti.



Europa – EU konformitetsdeklaration

Vi intygar under eget ansvar att produkten överensstämmer med alla väsentliga krav och andra bestämmelser i RoHS-direktivet från Europeiska rådet (2011/65/EU), radioutrustningsdirektivet (2014/53/EU) utfärdat av EU-kommissionen.



Denna produkt får inte kasseras med annat hushållsavfall. Behandla i enlighet med lokala föreskrifter, kontakta ditt lokala kommunkontor, sophanteringstjänsten eller den butik där du köpte produkten.

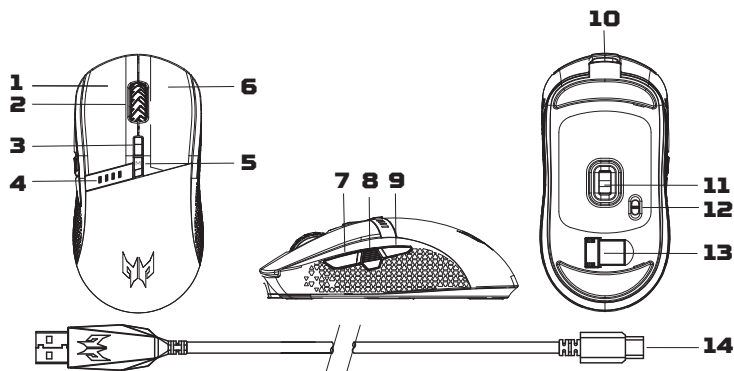
Hurtigstartguide

Denne veiledningen beskriver driftsprosedyrene og sikkerhetsforholdsreglene. Les den nøye for å sikre at du bruker produktet riktig, og ta vare på den for fremtidig referanse.

Spesifikasjoner

- Modell: PMR910
- Kontakttype: USB/2,4 GHz
- USB Type-C-ladekabel lengde: Ø3,0, 1,8 ± 0,3 m
- Dimensjoner (L x B x H): 125 x 64 x 40 mm
- Vekt: 111g ±5 g
- Maksimum DPI: 16 000
- Programmerbare knapper: 8
- Sensortype: Optisk IR

Enhetsfunksjoner



1. Venstre knapp
2. Rullehjul
3. DPI on-the-fly-bryter
Standardinnstilling: 800 → 1600 → 3200 → 4200 → 6400
4. Batteri- og DPI-indikator
5. Spillmodusbryter
Standardinnstilling: Spillmodus 1 (blå) →
Spillmodus 2 (oransje) → Spillmodus 3 (vårgrønn) →
Spillmodus 4 (gul) → Spillmodus 5 (brungebær)

6. Høyre knapp
7. Foroverknapp
8. Skyteknapp
9. Bakoverknapp
10. USB Type-C-ladeport
11. Optisk sensor
12. Av/på bryter
Av→På (strømsparing: rullehjul og logo lyser ikke)→På
13. Magnetisk USB trådløs mottaker
14. USB Type-C-ladekabel

Komme i gang

Kablet

Koble til USB Type-C-ladekabelen foran på musen.

Trådløs

Ta ut den trådløse USB-mottakeren som du finner nederst på musen. Koble den til en av USB-portene på datamaskinen.

1. Slå på musen med bryteren nederst på musen.
2. Du kan laste ned programvaren fra <http://go.acer.com/quartermaster>
3. DPI, spillmodus og lysmodi kan justeres etter at installeringen er fullført.

Merk:

- Trådløs rekkevidde opptil 10 meter.

Indikator

Når musen er på, lyser batteritilstanden blått i 5 sekunder først, så vises DPI-tilstanden rødt i 10 sekunder.

DPI-indikator

- DPI # 1 = Første røde lampe (fra venstre til høyre)
- DPI # 2 = Andre røde lampe
- DPI # 3 = Tredje røde lampe
- DPI # 4 = Fjerde røde lampe
- DPI # 5 = Alle røde lamper

Batteriindikator

- 100 % = 4 blå lamper
- 75 % = 3 blå lamper
- 50 % = 2 blå lamper

- 25 % = 1 rød lampe
- < 25 % = 1 lampe blinker sakte rødt
- < 20 % = 1 lampe blinker raskt rødt → Når det skjer, må du koble til musen for å lade

Merk:

- Batterilevetid og kapasitet kan variere med alder og bruk.
- Batterinivået kan også sjekkes i programvare.

Ladeindikator

Lampen blinker grønt når batteriet lades. Når batteriet er fulladet, lyser det grønt.

Pakkens innhold

- Predator spillmodus x 1
- USB Type-C-ladekabel x 1
- Hurtigstartguide x 1
- Garantihefte x 1

Systemkompatibilitet

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internett-tilkobling for valgfrie programvarenedlastinger

Forsiktig

- Ikke demonter enheten eller betjen den under unormale betingelser.
- Ikke senk enheten i vann.
- Hvis enhetens RGB-lys ikke kunne tennes, kan du plugge inn USB-porten igjen.
- Hvis enheten ikke kunne brukes, eller hvis det var en termisk unormal situasjon, kan du plugge inn USB-porten igjen.
- Hvis du fortsatt har problemer etter å ha fulgt løsningsforslagene, kontakter du forhandleren eller et autorisert servicesenter for å få assistanse.
- Hvis du vil ha mer informasjon om PREDATOR-tilbehør, kan du besøke PREDATOR-nettstedet på www.acer.com/predator

Miljø

Temperatur:

- Drift: 0 til 40 °C
- Ikke i bruk: -20 til 60 °C

Luftfuktighet (ikke-kondenserende):

- Drift: 10% til 85%

- Ikke i bruk: 10% til 95%

Produsentadresse

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Besøk www.acer.com/predator for garantiinformasjon.



Europa – EU-samsvarserklæring

Vi erklærer under eget ansvar at dette produktet overholder følgende standarder i samsvar med bestemmelsene i Europarådets RoHS-direktiv (2011/65/EU), og Radioutstyrsdirektivet (2014/53/EU) utstedt av EU-kommisjonen.



Dette produktet må ikke kastes sammen med annet husholdningsavfall, men behandles i samsvar med lokale bestemmelser. Kontakt kommunale instanser, renovasjonstjenesten eller butikken der du kjøpte produktet.

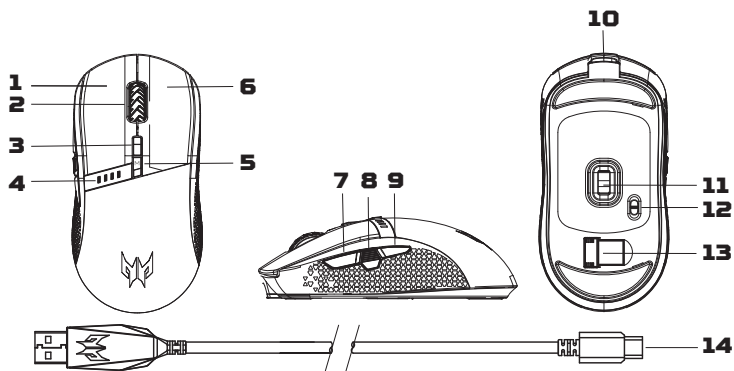
Pika-aloitusopas

Tässä oppaassa kuvataan käyttömenetelmät ja turvaohjeet. Lue se huolellisesti varmistaaksesi, että käytät tuotetta oikein, ja säilytä se myöhempää käyttöä varten.

Tekniset tiedot

- Malli: PMR910
- Liittimen tyyppi: USB / 2,4 GHz
- USB Type-C -latauskaapelin pituus: Ø 3,0, 1,8 m ±0,3 m
- Mitat (P x L x K): 125 x 64 x 40 mm
- Paino: 111g±5g
- Suurin tarkkuus (DPI): 16 000
- Ohjelmoitavat painikkeet: 8
- Anturin tyyppi: Optinen infrapuna

Laitteen ominaisuudet



1. Vasen painike
2. Vierityspyörä
3. On-the-fly DPI -kytkin
Oletusasetus: 800→1600→3200→4200→6400
4. Akun ja DPI:n merkkivalo
5. Pelitilakytkin
Oletusasetus: Pelitila 1 [Sinertävänvihreä]→
Pelitila 2 [Oranssi]→Pelitila 3 [Keväänvihreä]→
Pelitila 4 [Keltainen]→Pelitila 5 [Vadelmanpunainen]

6. Oikea painike
7. Eteen-painike
8. Tulituspainike
9. Taakse-painike
10. USB Type-C -latausportti
11. Optinen anturi
12. Päälle/Pois-kytkin
Pois→Päälle (Virransäästö: vierityskieppo ja logo eivät syty)→Päälle
13. Magneettinen USB-langaton vastaanotin
14. USB Type-C -latauskaapeli

Näin pääset alkuun

Kiinteä

Liitä USB Type-C -latauskaapeli hiiren eteen.

Langaton

Irrota langaton USB-vastaanotin hiiren pohjassa. Liitä se tietokoneen USB-porttiin.

1. Kytke hiiri päälle hiiren pohjassa olevalla virtakytkimellä.
2. Ohjelmiston voi ladata osoitteesta

<http://go.acer.com/predator-quartermaster>

3. DPI-tilaa, pelitilaa ja valaistustiloja voidaan säätää sen jälkeen, kun asennus on valmis.

Huomautus:

- Langaton alue alle 10 m.

Merkkivalo

Kun hiiren virta on päällä, akun tila näytetään ensin sinisillä valoilla 5 sekuntia, sen jälkeen DPI-tila näytetään punaisilla valoilla 10 sekuntia.

DPI:n merkkivalo

- DPI#1 = Ensimmäinen punainen valo (vasemmalta oikealle)
- DPI#2 = Toinen punainen valo
- DPI#3 = Kolmas punainen valo
- DPI#4 = Neljäs punainen valo
- DPI#5 = Kaikki punaiset valot

Akun merkkivalo

- 100 % = 4 sinistä valoa
- 75 % = 3 sinistä valoa
- 50 % = 2 sinistä valoa
- 25 % = 1 sininen valo
- < 25 % = 1 hitaasti vilkkuva punainen valo
- < 20% = 1 nopeasti vilkkuva punainen valo → Kun näin käy, liitä hiiri lataukseen

Huomautus:

- Pariston kesto ja kapasiteetti on iän ja käytön mukainen.
- Akuntason voi tarkistaa myös ohjelmistolla.

Latauksen merkkivalo

Muuttuu vilkkuvaksi vihreäksi, kun akkua ladataan. Palaa vihreänä, kun akku on ladattu täyteen.

Pakkauksen sisältö

- Predator-pelihiiri x 1
- USB Type-C -latauskaapeli x 1
- Pikaopas x 1
- Takuuvihko x 1

Järjestelmän yhteensopivuus

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internet-yhteys valinnaisten ohjelmien lataamiseksi

Varoitus

- Älä pura laitetta tai käytä sitä epänormaaleissa olosuhteissa.
- Älä upota laitetta veteen.
- Jos laitteen RGB-valoja ei voida sytyttää, kytke uudelleen USB-liitäntään.
- Jos laite ei toimi tai lämmön kanssa on epänormaali tilanne, kytke uudelleen USB-liitäntään.
- Jos ongelma esiintyy vielä korjaustoimenpiteiden jälkeen, ota yhteyttä myyjään tai valtuutettuun huoltopisteeseen.
- Lisätietoja PREDATOR-tarvikkeista on annettu PREDATORIN verkkosivustolla osoitteessa www.acer.com/predator

Ympäristö

Lämpötila:

- Käytön aikana: 0 °C - 40 °C
- Ei käytössä: -20-60 °C

Ilmankosteus (ei-kondensoiva):

- Käytön aikana: 10-85 %
- Ei käytössä: 10-95 %

Valmistajan osoite

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Katso lisätietoja takuusta osoitteesta www.acer.com/predator.



Eurooppa – EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että tuote on Euroopan yhteisön komission antaman RoHS-direktiivin (2011/65/EU), EMC-direktiivin (2014/30/EU) ja radiolaitedirektiivin (2014/53/EU) olennaisten vaatimusten ja muiden määräysten mukainen.



Tätä tuotetta ei saa hävittää muun kotitalousjätteen mukana. Käsittele sitä paikallisten määräysten mukaisesti tai ota yhteys paikalliseen viranomaiseen, jätehuoltoon tai myymälään, josta tuote on ostettu.

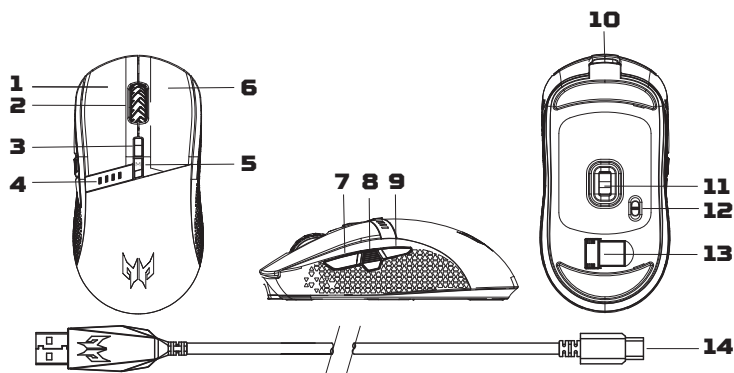
Startvejledning

Denne vejledning beskriver hvordan produktet bruges samt sikkerhedsforanstaltninger. Læs vejledningen grundigt igennem for at sikre, at du bruger produktet korrekt, og gem vejledningen til fremtidig reference.

Specifikationer

- Model: PMR910
- Stiktype: USB/2,4 GHz
- Længde på USB Type-C opladekabel: Ø 3,0/1,8m ±0,3 meter
- Mål (L x B x H): 125 x 64 x 40 mm
- Vægt: 111 g ±5 g
- Maks. DPI: 16.000
- Programmerbare knapper: 8
- Sensortype: Optisk IR

Enhedens funktioner



1. Venstre knap
2. Rullehjul
3. DPI løbende skifteknop

Standardindstilling: 800→1600→3200→4200→6400

4. Batteri og DPI-indikator
5. Skift til spil-funktion

Standardindstilling: Spil-funktion 1 (grønblå)→

Spil-funktion 2 (orange)→Spil-funktion 3 (lysegrøn)→

Spil-funktion 4 (gul)→Spil-funktion 5 (hindbærfarvet)

6. Højre knap
7. Frem-knap
8. Skyd-knap
9. Tilbage-knap
10. USB Type-C-opladeport
11. Optisk sensor
12. Tænd/sluk-knap

Sluk→Tænd (strømbesparing: Rul hjulet, hvorefter logoet holder op med at lyse)→Tænd

13. Trådløs magnetisk USB-modtager
14. USB Type C-opladekabel

Kom godt i gang

Kabelforbundet

Forbind USB Type-C-opladekablet på musens forende.

Trådløs

Fjern den trådløse USB-modtager, der findes på bunden af musen. Slut den til en af USB-portene på din computer.

1. Tænd musen på knappen på bunden af musen.
2. Du kan downloade softwaren på

<http://go.acer.com/predator-quartermaster>

3. DPI, Spil-funktionen og lysfunktionerne kan justeres, når installationen er færdig.

Bemærk:

- Den trådløse rækkevidde er under 10 meter.

Indikator

Når musen tændes, vises batteritilstanden først med blå lys i 5 sekunder, hvorefter DPI-tilstanden vises med rødt lys i 10 sekunder.

DPI-indikator

- DPI# 1 = Første røde lys (fra venstre mod højre)
- DPI# 2 = Andet røde lys

- DPI# 3 = Tredje røde lys
- DPI# 4 = Fjerde røde lys
- DPI# 5 = Alle lyser rødt

Batteriindikator

- 100 % = 4 blå lys
- 75 % = 3 blå lys
- 50 % = 2 blå lys
- 25 % = 1 rødt lys
- <25 % = 1 langsomt blinkende rødt lys
- <20 % = 1 hurtigt blinkende rødt lys → Når dette sker, skal du sætte musen til at oplade

Bemærk:

- Batteriets levetid og kapacitet kan variere med alder og brug.
- Batteriniveauet kan også ses i softwaren.

Opladningsindikator

Indikatoren begynder at blinke grøn, når batteriet oplades. Indikatoren lyser grøn, når batteriet er ladet helt op.

Pakkens indhold

- Predator Gaming-mus x 1
- USB Type-C-opladekabel x 1
- Guide til hurtig opstart x 1
- Garantihæfte x 1

Systemets kompatibilitet

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internetforbindelse for valgfrie softwaredownloads

Forsigtig

- Du må ikke adskille enheden eller bruge enheden under unormale forhold.
- Du må ikke nedsænke enheden i vand.
- Hvis enhedens RGB-lys ikke tændes, skal du frakoble og genindsætte USB-stikket.
- Hvis enheden ikke fungerer, eller hvis der opstod en termisk unormal situation, skal du frakoble og genindsætte USB-stikket.
- Hvis du stadig har problemer efter at du har gennemgået de korrigerende tiltag, kontakt venligst din forhandler eller et autoriseret service center for assistance.

- For yderligere oplysninger om PREDATOR's tilbehør henvises der til PREDATOR's websted på www.acer.com/predator

Omgivelser

Temperatur:

- Drift: 0 - 40 °C
- Ikke-drift: -20 - 60 °C

Fugtighed (ikke-kondenserende):

- Drift: 10 - 85 %
- Ikke-drift: 10 - 95 %

Producentens adresse

Acer Inc.

8F, 88, sek. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Du kan finde garantioplysningerne på www.acer.com/predator.



Europa – EU overensstemmelseserklæring

Vi erklærer hermed, under eget ansvar, at produktet er i overensstemmelse med de vigtigste krav og andre bestemmelser i Det Europæiske Råd's RoHS-direktiv (2011/65/EU) og direktivet om radioudstyr (2014/53/EU), udstedt af Kommissionen for det Europæiske Fællesskab.



Dette produkt må ikke bortskaffes sammen med affald fra husholdningen. Det skal bortskaffes i overensstemmelse med de lokale bestemmelser. Kontakt de lokale myndigheder, et affaldscenter eller butikken, hvor du købte produktet.

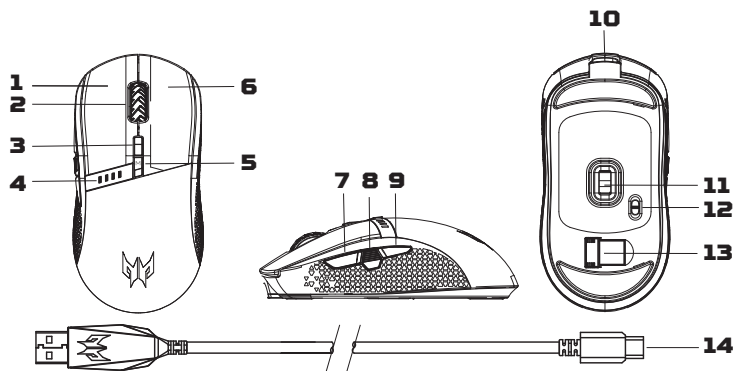
Stručná referenční příručka

Tato příručka popisuje provozní postupy a bezpečnostní opatření. Přečtěte si ji pozorně, abyste produkt používali řádně, a uchovejte si ji pro případ potřeby.

Technické parametry

- Model: PMR910
- Typ konektoru: USB/2,4 GHz
- Délka napájecího kabelu USB typ C: \varnothing 3,0, 1,8 m \pm 0,3 m
- Rozměry (D x Š x V): 125 x 64 x 40 mm
- Hmotnost: 111g \pm 5g
- Maximální DPI: 16 000
- Programovatelná tlačítka: 8
- Typ senzoru: optický IR

Funkce zařízení



1. Levé tlačítko
2. Kolečko
3. Rychlý přepínač DPI
Výchozí nastavení: 800→1600→3200→4200→6400
4. Indikátor baterie a DPI
5. Přepínač herních režimů
Výchozí nastavení: Herní režim 1 (šedomodrá)→
Herní režim 2 (oranžová)→Herní režim 3 (světle zelená)→
Herní režim 4 (žlutá)→Herní režim 5 (červená)

6. Pravé tlačítko
7. Tlačítko dopředu
8. Tlačítko palby
9. Tlačítko Zpět
10. Port napájení USB typ C
11. Optický senzor
12. Vypínač
Vypnuto → Zapnuto (řízení spotřeby: kolečko a logo nesvíti) → Zapnuto
13. Magnetický USB bezdrátový přijímač
14. Napájecí kabel USB typ C

Začínáme

Kabelové připojení

Připojte napájecí kabel USB typ C k přední straně myši.

Bezdrátové připojení

Vyjměte USB bezdrátový přijímač, který je umístěn na spodní straně myši. Připojte jej k jednomu z portů USB v počítači.

1. Zapněte myš vypínačem na spodní straně myši.
2. Software lze stáhnout z webu
<http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. DPI, herní režimy a režimy osvětlení lze upravit po dokončení instalace.

Poznámka:

- Bezdrátový dosah do 10 metrů.

Indikátor

Po zapnutí napájení myši nejdříve modré indikátory na 5 sekund zobrazí stav baterie a potom červené indikátory na 10 sekund zobrazí stav DPI.

Indikátor DPI

- DPI č. 1 = první červený indikátor (zleva doprava)
- DPI č. 2 = druhý červený indikátor
- DPI č. 3 = třetí červený indikátor
- DPI č. 4 = čtvrtý červený indikátor
- DPI č. 5 = pátý červený indikátor

Indikátor baterie

- 100 % = 4 modré indikátory
- 75 % = 3 modré indikátory
- 50 % = 2 modré indikátory

- 25 % = 1 červený indikátor
- < 25 % = 1 pomalu blikající červený indikátor
- < 20 % = 1 rychle blikající červený indikátor → V tomto případě nechte myš nabít

Poznámka:

- Životnost a kapacita baterie se mohou časem a používáním změnit.
- Stav baterie lze rovněž zjistit v softwaru.

Indikátor nabíjení

Během nabíjení bliká zeleně. Když je baterie zcela nabitá, svítí zeleně.

Obsah balení

- Herní myš Predator x 1
- Napájecí kabel USB typ C x 1
- Stručná referenční příručka x 1
- Záruční list x 1

Kompatibilita s operačními systémy

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internetové připojení pro stažení volitelného softwaru

Upozornění

- Zařízení nedemontujte ani je nepoužívejte za nenormálních okolností.
- Zařízení nedávejte do vody.
- Pokud světla RGB nelze aktivovat, znovu je zapojte do USB.
- Pokud zařízení není funkční nebo se vyskytla teplotně nenormální situace, proveďte opětovné zapojení USB.
- Pokud po provedení nápravných opatření dané problémy stále přetrvávají, požádejte o asistenci prodejce nebo autorizované servisní středisko.
- Další informace o příslušenství PREDATOR najdete na webu PREDATOR na adrese www.acer.com/predator

Prostředí

Teplota:

- Provozní: 0 °C až 40 °C
- Neprovozní: -20 °C až 60 °C

Vlhkost [nekondenzující]:

- Provozní: 10% až 85%
- Neprovozní: 10% až 95%

Adresa výrobce

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Tchaj-wan

Záruka je k dispozici na webu www.acer.com/predator.



Evropa – EU prohlášení o shodě

Prohlašujeme na svou vlastní zodpovědnost, že tento produkt odpovídá všem základním požadavkům a dalším ustanovením směrnice RoHS Evropské rady (2011/65/EU) a směrnice o zařízeních nízkého napětí (2014/53/EU), které vydala Komise Evropského společenství.



Tento produkt je zakázáno likvidovat s běžným domovním odpadem. Zlikvidujte v souladu s místními předpisy nebo se obraťte na příslušný úřad místní samosprávy, technické služby nebo obchod, ve kterém jste tento produkt zakoupili.

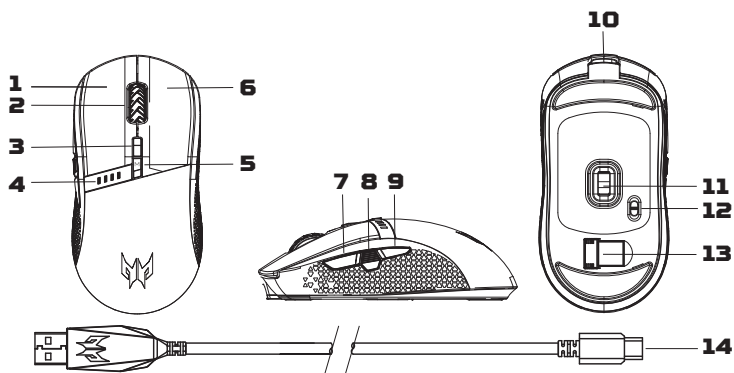
Краткое руководство

В этом руководстве описываются процедуры использования и меры безопасности. Внимательно прочтите его, чтобы правильно использовать ваш продукт, и сохраните для наведения справок в будущем.

Характеристики

- Модель: PMR910
- Тип разъема: USB/2,4 ГГц
- Длина зарядного кабеля USB Type-C: $\varnothing 3,0, 1,8 \pm 0,3$ м
- Размеры (Д x Ш x В): 125 x 64 x 40 мм
- Вес: 111 ± 5 г
- Макс. DPI: 16 000
- Программируемые кнопки: 8
- Тип датчика: оптический, ИК

Особенности устройства



1. Левая кнопка
2. Колесико прокрутки
3. Переключение DPI «на лету»
Настройка по умолчанию: 800→1600→3200→4200→6400
4. Индикатор батареи и DPI

5. Переключатель игрового режима
Настройка по умолчанию: Игровой режим 1 (чирково-голубой) → Игровой режим 2 (оранжевый) → Игровой режим 3 (ярко-зеленый) → Игровой режим 4 (желтый) → Игровой режим 5 (малиновый)
6. Правая кнопка
7. Кнопка перехода вперед
8. Кнопка стрельбы
9. Кнопка перехода назад
10. Порт зарядки USB Type-C
11. Оптический датчик
12. Кнопка включения/выключения
Выкл. → Вкл. [энергосбережение: колесо прокрутки и логотип не светятся] → Вкл.
13. Магнитный беспроводной USB-приемник сигналов
14. Зарядный кабель USB Type-C

Начало работы

Проводной режим

Подключите зарядный кабель USB Type-C к разъему в передней части мыши.

Беспроводной режим

Извлеките беспроводной USB-приемник сигналов, размещенный в основании мыши. Подсоедините его к одному из разъемов USB компьютера.

1. Включите мышью переключателем в основании мыши.
2. Загрузить программное обеспечение можно с веб-сайта <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. DPI, игровой режим и режимы подсветки можно будет регулировать после завершения установки.

Примечание:

- Расстояние для работы в беспроводном режиме — не более 10 метров.

Индикатор

После включения питания мыши сначала отображается состояние батареи синим цветом в течение 5 секунд, а затем отображается состояние DPI красным цветом в течение 10 секунд.

Индикатор DPI

- DPI#1 = Первая красная лампочка (слева направо)
- DPI#2 = Вторая красная лампочка
- DPI#3 = Третья красная лампочка
- DPI#4 = Четвертая красная лампочка
- DPI#5 = Все красные лампочки

Индикатор батареи

- 100 % = 4 синие лампочки
- 75 % = 3 синие лампочки
- 50 % = 2 синие лампочки
- 25 % = 1 красная лампочка
- < 25 % = 1 медленно мигающая красная лампочка
- < 20 % = 1 быстро мигающая красная лампочка → В этом случае подключите мышь к зарядному устройству

Примечание:

- Срок службы и емкость батареи зависят от ее возраста и условий эксплуатации.
- Кроме того, уровень заряда батареи можно проверить в ПО.

Индикатор зарядки

В процессе зарядки батареи индикатор мигает зеленым. При полной зарядке батареи индикатор светится зеленым.

Комплект поставки

- Игровая мышь Predator, 1 шт.
- Зарядный кабель USB Type-C, 1 шт.
- Краткое руководство, 1 шт.
- Гарантийный талон, 1 шт.

Системная совместимость

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Подключение к Интернету для загрузки дополнительного ПО

Внимание!

- Не разбирайте устройство и не пользуйтесь им при ненормальных условиях.
- Не погружайте устройство в воду.
- Если RGB-подсветка не загорается, то извлеките и снова вставьте штекер в разъем USB.

- В случае неработоспособности устройства или при возникновении ненормального нагрева извлеките и снова вставьте штекер в разъем USB.
- Если проблемы сохраняются после попытки их устранить, то обратитесь за помощью к продавцу или в авторизованный сервисный центр.
- Дополнительные сведения об аксессуарах PREDATOR см. на веб-сайте PREDATOR www.acer.com/predator

Условия эксплуатации

Температура:

- Рабочая: от 0 до 40 °C
- Нерабочая: от -20 до 60 °C

Влажность (без образования конденсата):

- Рабочая: от 10 до 85 %
- Нерабочая: от 10 до 95 %

Адрес изготовителя

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Информацию о гарантии см. на сайте www.acer.com/predator.



Европа – Заявление о соответствии требованиям Директив Европейского Союза

Мы, под нашу единоличную ответственность, заявляем, что этот продукт соответствует всем основным требованиям и другим положениям Директивы Европейского Совета 2011/65/EU по ограничению использования определенных видов опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS) и Директивы 2014/53/EU о радиооборудовании, выпущенных Комиссией Европейского Сообщества.



Этот продукт нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами; его нужно утилизировать в соответствии с местными нормативными правилами, которые можно узнать в местном муниципалитете, службе по вывозу и утилизации отходов или в магазине, где вы купили это изделие.

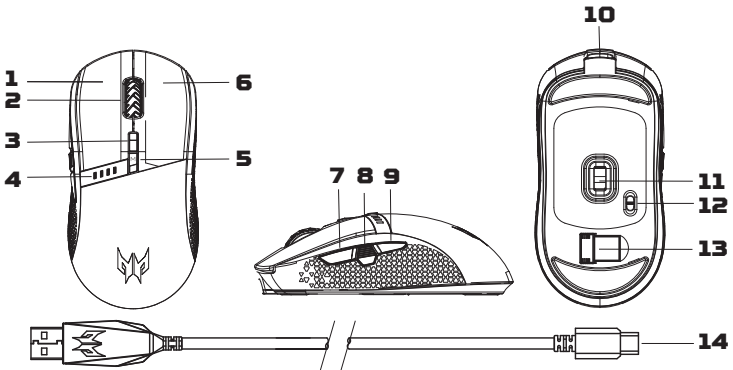
دليل بدء التشغيل السريع

يحدد هذا الدليل إجراءات التشغيل واحتياطات السلامة. يُرجى قراءة الدليل بعناية للتأكد من استخدام المنتج بشكل صحيح والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

المواصفات

- الطراز: PMR910
- نوع الموصل: USB/2.4 جيجاهرتز
- طول كبل شحن USB من النوع C: القطر ٣,٠، ١,٨، ٠,٣ ± م
- الأبعاد (الطول × العرض × الارتفاع): ١٢٥ × ٦٤ × ٤٠ مم
- الوزن: ١١١ جرام ± ٥ جرام
- الحد الأقصى للنقاط في البوصة: ١٦٠٠٠
- الأزرار القابلة للبرمجة: ٨
- نوع المستشعر: الأشعة تحت الحمراء البصرية

خصائص الجهاز



- ١- الزر الأيسر
- ٢- عجلة التمرير
- ٣- مفتاح DPI على الطاير
الإعداد الافتراضي: ٨٠٠ ← ١٦٠٠ ← ٣٢٠٠ ← ٤٢٠٠ ← ٦٤٠٠
- ٤- مؤشر DPI والبطارية
- ٥- مفتاح وضع الألعاب
الإعداد الافتراضي: وضع الألعاب ١ (أزرق مخضر) ← وضع الألعاب ٢ (برتقالي) ← وضع الألعاب ٣ (أخضر ربيعي) ← وضع الألعاب ٤ (أصفر) ← وضع الألعاب ٥ (أحمر داكن)

- ٦- الزر الأيمن
- ٧- زر التقديم
- ٨- زر الإطلاق
- ٩- زر الإرجاع
- ١٠- منفذ شحن USB من النوع C
- ١١- مستشعر بصري
- ١٢- مفتاح التشغيل/الإيقاف
- إيقاف→تشغيل (توفير الطاقة: لن يتم إضاءة عجلة التمرير والشعار)→تشغيل
- ١٣- مستقبل لاسلكي USB مغناطيسي
- ١٤- كبل شحن USB من النوع C

بدء التشغيل

السلكي

وصِّل كبل الشحن USB من النوع C بمقدمة الماوس.

اللاسلكي

أزل مستقبل USB اللاسلكي الموجود أسفل الماوس. وصله بأحد منافذ USB في الكمبيوتر.

١- قم بتشغيل الماوس باستخدام الزر الموجود في الجزء السفلي منه.

٢- يمكن تنزيل البرنامج من

<http://go.acer.com/predator-quartermaster>

٣- يمكن ضبط DPI وأوضاع الألعاب والإضاءة بعد اكتمال التثبيت.

ملاحظة:

- النطاق اللاسلكي في نطاق ١٠ أمتار.

المؤشر

عند تشغيل الماوس تعرض حالة البطارية أضواء زرقاء لمدة ٥ ثوانٍ أولاً، ثم يعرض وضع DPI أضواء حمراء لمدة ١٠ ثوانٍ.

مؤشر DPI

- DPI#1 = الضوء الأحمر الأول (من اليسار إلى اليمين)
- DPI#2 = الضوء الأحمر الثاني
- DPI#3 = الضوء الأحمر الثالث
- DPI#4 = الضوء الأحمر الرابع
- DPI#5 = أضواء حمراء بالكامل

مؤشر البطارية

- ١٠٠٪ = ٤ أضواء زرقاء
- ٧٥٪ = ٣ أضواء زرقاء

- ٥٠٪ = ضوء أزرق
- ٢٥٪ = ضوء أحمر
- > ٢٥٪ = ١ ضوء أحمر يومض ببطء
- > ٢٠٪ = ١ ضوء أحمر يومض بسرعة → عندما يحدث ذلك، قم بتوصيل الماوس لشحنه.

ملاحظة:

- قد يختلف عمر البطارية وقدرتها باختلاف العمر والاستخدام.
- يمكن التحقق من مستوى شحن البطارية من خلال البرنامج أيضًا.

مؤشر الشحن

يتحول إلى الضوء الأخضر الواضخ أثناء شحن البطارية. يتحول إلى اللون الأخضر الثابت عند اكتمال شحن البطارية.

محتويات العبوة

- عدد ١ ماوس ألعاب Predator
- عدد ١ كبل شحن USB من النوع C
- عدد ١ دليل بدء التشغيل السريع
- عدد ١ بطاقة ضمان

توافق النظام

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- الاتصال بالإنترنت لتنزيلات البرامج الاختيارية

تحذير

- يمنع تفكيك الجهاز أو تشغيله في ظل ظروف غير طبيعية.
- يمنع غمر الجهاز في الماء.
- إذا تعذر إضاءة مصابيح RGB الخاصة بالجهاز، فيرجى إعادة توصيل USB.
- إذا تعذر تشغيل الجهاز، أو كان هناك وضع غير طبيعي حراري، يرجى إعادة توصيله بموصل USB.
- فإذا استمرت المشكلة عقب تنفيذ الإجراءات التصحيحية، فاتصل بالموزع الذي اشترت الجهاز منه أو بأحد مراكز الخدمة المعتمدة للحصول على مساعدة.
- لمزيد من المعلومات حول ملحقات PREDATOR يرجى زيارة موقع PREDATOR على الويب www.acer.com/predator

البيئة

درجة الحرارة:

- التشغيل: ٠ إلى ٤٠ درجة مئوية
- عدم التشغيل: -٢٠ إلى ٦٠ درجة مئوية

الرطوبة (غير مكثفة):

- التشغيل: ١٠٪ إلى ٨٥٪
- عدم التشغيل: ١٠٪ إلى ٩٥٪

عنوان جهة التصنيع

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

برجاء زيارة www.acer.com/predator للضمان.

أوروبا - شهادة مطابقة الاتحاد الأوروبي

بموجب المسؤولية التي تقع على عاتقنا نقر أن المنتج يتوافق مع جميع المتطلبات الأساسية وغيرها من أحكام توجيه المجلس الأوروبي (RoHS (2011/65/EU وتوجيهات الأجهزة اللاسلكية (EU/2014/53) الصادرة عن لجنة المجتمع الأوروبي.



يجب عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى، ويجب معالجتها وفقاً للوائح المحلية أو الاتصال بمكتب المدينة المحلي أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية أو المتجر الذي اشترت منه المنتج.



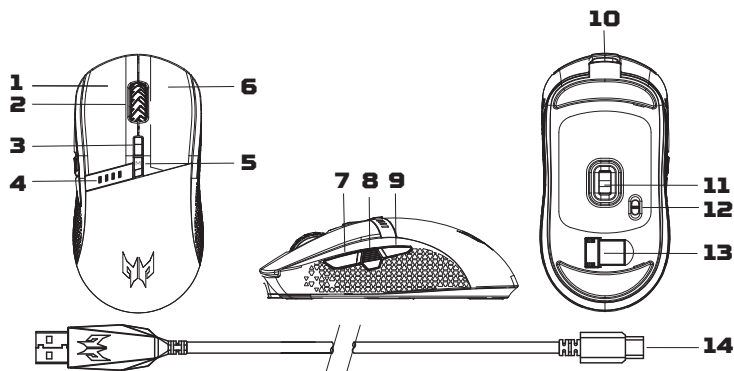
Guida introduttiva

Questa guida descrive le procedure operative e le precauzioni sulla sicurezza. Leggere con attenzione per assicurarsi di usare il prodotto in modo adeguato e conservarla per riferimenti futuri.

Specifiche

- Modello: PMR910
- Tipo di connettore: USB/2,4 GHz
- Lunghezza cavo di carica USB C: Ø3,0, 1,8 m±0,3 m
- Dimensioni (L x P x A): 125 x 64 x 40 mm
- Peso: 111g±5g
- DPI massimo: 16.000
- Pulsanti programmabili: 8
- Tipo di sensore: IR ottico

Caratteristiche del dispositivo



1. Pulsante Sinistro
2. Rotellina di scorrimento
3. Commutazione DPI immediata
Impostazione predefinita: 800→1600→3200→4200→6400
4. Indicatore batteria e DPI
5. Commutazione modalità gioco
Impostazione predefinita: Modalità gioco 1 [Verde acqua]→
Modalità gioco 2 [Arancione]→Modalità gioco 3 [Verde primavera]→
Modalità gioco 4 [Giallo]→Modalità gioco 5 [Lampone]

6. Pulsante destro
7. Pulsante avanti
8. Pulsante sparo
9. Pulsante indietro
10. Porta di carica USB tipo C
11. Sensore ottico
12. Interruttore On/Off
Off→On (risparmio energia: la rotellina di scorrimento e il logo non si illuminano)→On
13. Ricevitore wireless USB magnetico
14. Cavo di carica USB tipo C

Primi passi

Cablato

Collegare il cavo di carica USB tipo C nella parte anteriore del mouse.

Wireless

Rimuovere il ricevitore wireless USB che si trova nella parte inferiore del mouse. Collegarlo in una delle porte USB del computer.

1. Accendere il mouse usando l'interruttore sulla parte inferiore del mouse.
2. È possibile scaricare il software da <http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. Una volta completata l'installazione possono essere regolati DPI, la modalità gioco e le modalità di illuminazione.

Nota:

- Portata wireless inferiore a 10 metri.

Indicatore

All'accensione del mouse, lo stato della batteria viene visualizzato prima con luci blu per 5 secondi, quindi lo stato DPI viene visualizzato con luci rosse per 10 secondi.

Indicatore DPI

- DPI#1 = Prima luce rossa (da sinistra a destra)
- DPI#2 = Seconda luce rossa
- DPI#3 = Terza luce rossa
- DPI#4 = Quarta luce rossa
- DPI#5 = Tutte le luci rosse

Indicatore batterie

- 100% = 4 luci blu
- 75% = 3 luci blu
- 50% = 2 luci blu
- 25% = 1 luce rossa
- < 25% = 1 luce rossa lampeggiante lentamente
- < 20% = 1 luce rossa lampeggiante rapidamente → In tal caso, collegare il mouse per caricare

Nota:

- La durata e la capacità della batteria potrebbero variare con l'età e l'uso.
- Il livello della batteria può essere controllato anche dal software.

Indicatore di carica

Si trasforma in una luce verde lampeggiante durante la carica della batteria. Appare una luce verde fissa quando la batteria è completamente carica.

Contenuto della confezione

- 1 mouse da gioco Predator
- 1 cavo di carica USB tipo C
- 1 guida rapida
- 1 garanzia

Compatibilità di sistema

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Connessione Internet per il download di software opzionali

Attenzione

- Non smontare o utilizzare il dispositivo in condizioni anomale.
- Non immergere il dispositivo in acqua.
- Se le luci RGB del dispositivo non si accendono, ricollegare alla porta USB.
- Se il dispositivo non funziona o si presentano anomalie termiche, scollegare e collegare all'USB.
- Se i problemi persistono dopo avere adottato le azioni correttive consigliate, mettersi in contatto con il rivenditore oppure con il centro assistenza autorizzato.
- Per ulteriori informazioni sugli accessori PREDATOR, visitare il sito web PREDATOR su www.acer.com/predator

Ambiente

Temperatura:

- Di esercizio: Da 0 °C a 40 °C
- Non di esercizio: Da -20°C a 60 °C

Umidità (senza condensa):

- Di esercizio: Da 10% a 85%
- Non di esercizio: Da 10% a 95%

Indirizzo costruttore

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Per la garanzia, visitare www.acer.com/predator.



Europa – Dichiarazione di conformità UE

Dichiariamo, sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto è conforme a tutti i requisiti essenziali e altre disposizioni della Direttiva RoHS del Consiglio Europeo (2011/65/UE), e della Direttiva sulle apparecchiature radio (2014/53/UE) rilasciate dalla Commissione della Comunità Europea.



Questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici, deve essere trattato in conformità con le normative locali oppure contattare l'ufficio locale, il servizio di smaltimento rifiuti domestici o il punto vendita in cui è stato acquistato il prodotto.

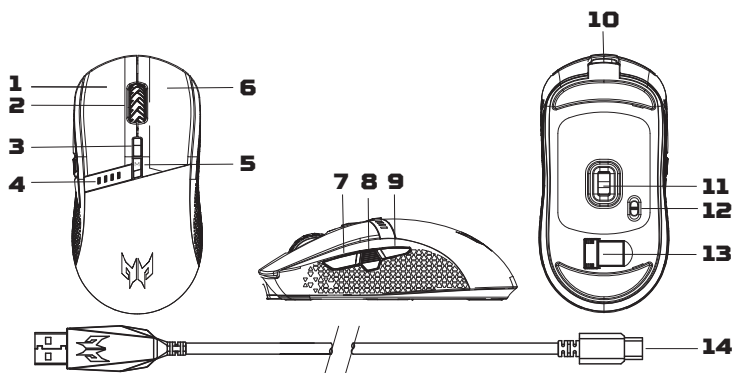
Gyorskezdési útmutató

Jelen útmutató a működési eljárásokat és a biztonsági óvintézkedéseket tartalmazza. Kérjük, olvassa el figyelmesen, így meggyőződhet arról, hogy helyesen használja a terméket, továbbá őrizzé meg jövőbeli referenciaként.

Műszaki adatok

- Modell: PMR910
- Csatlakozó típusa: USB/2,4 GHz
- USB Type-C töltőkábel Hosszúság: Ø3,0, 1,8 m ±0,3 m
- Méretek (H x Sz x M): 125 x 64 x 40 mm
- Súly: 111 g ±5 g
- Maximális DPI: 16 000
- Programozható gombok: 8
- Érzékelő típusa: Optikai IR

A készülék funkciói



1. Bal gomb
2. Görgetőkerék
3. DPI-gyorsváltó kapcsoló
Alapbeállítás: 800→1600→3200→4200→6400
4. Akkumulátor- és DPI-kijelzés
5. Játékmód-kapcsoló
Alapbeállítás: Játékmód 1 [Világoskék]→

Játékmód 2 [Narancssárga]→Játékmód 3 [Világoszöld]→
 Játékmód 4 [Sárga]→Játékmód 5 [Lila]

6. Jobb gomb
7. Előre gomb
8. Tüzelőgomb
9. Hátra gomb
10. USB Type-C töltőaljzat:
11. Optikai érzékelő
12. Be/Ki kapcsoló
 Ki→Be (Energiatakarékosság: a górgetőkerék és a logó nem világítanak)→Be
13. Mágneses USB vezeték nélküli vevő
14. USB Type-C töltőkábel

Az első lépések

Vezetékes

Csatlakoztassa az USB Type-C töltőkábelt az egér elejéhez.

Vezeték nélküli

Távolítsa el az USB vezeték nélküli vevőt az egér aljából. Csatlakoztassa a számítógép valamelyik USB-aljzatához.

1. Kapcsolja be az egeret az alján lévő kapcsoló segítségével.
2. A szoftvert a következő oldalról töltheti le:
<http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. A DPI, a játékmód és világítási módok a telepítés befejeződése után állíthatók be.

Megjegyzés:

- A vezeték nélküli hatósugár 10 méter alatt van.

Visszajelző

Amikor az egér be van kapcsolva, az akkumulátor állapotát először kék fény jelzi 5 másodpercig, majd a DPI állapotát vörös fény jelzi 10 másodpercig.

DPI-jelzőfény

- DPI 1 = Első vörös lámpa (balról jobbra)
- DPI 2 = Második vörös lámpa
- DPI 3 = Harmadik vörös lámpa
- DPI 4 = Negyedik vörös lámpa
- DPI 5 = Az összes vörös lámpa

Akkumulátor-jelzőfény

- 100% = 4 kék lámpa
- 75% = 3 kék lámpa
- 50% = 2 kék lámpa
- 25% = 1 vörös lámpa
- < 25% = 1 lassan villogó vörös lámpa
- < 20% = 1 gyorsan villogó vörös lámpa → Ilyen esetben csatlakoztassa az egeret, hogy feltölthetőhessen

Megjegyzés:

- Az akkumulátor működési ideje és kapacitása kortól és használatától függően eltérhet.
- Az akkumulátor töltésszintjét szoftverrel is lehet ellenőrizni.

Töltésjelző

Villogó zöldre vált, ahogy az akkumulátor töltődik. Folyamatos zöld fényre vált, amint az akkumulátor teljesen feltöltődött.

A csomag tartalma

- Predator Gamer egér x 1
- USB Type-C töltőkábel x 1
- Gyorskezdési útmutató x 1
- Jótállási füzet x 1

Rendszerkompatibilitás

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- Internetkapcsolat az opcionális szoftverletöltéshez

Vigyázat

- Ne szedje szét a készüléket, és ne működtesse rendellenes körülmények között.
- Ne merítse vízbe a készüléket.
- Ha a készülék RGB világítása nem világít, kérjük, húzza ki az USB csatlakozót, és dugja vissza.
- Ha a készülék nem működik, vagy más rendellenes termális állapot lépett fel, kérjük, húzza ki a csatlakozót, és dugja vissza az USB-be.
- Ha a probléma még a korrekciós lépések után is fennáll, kérjük, lépjen kapcsolatba viszonteladójával vagy jogosultsággal rendelkező szervizközponttal a segítségnyújtáshoz.
- A PREDATOR kiegészítőkre vonatkozó további információért látogasson el a PREDATOR weboldalára: www.acer.com/predator

Környezet

Hőmérséklet:

- Üzemi: 0 °C és 40 °C között
- Nem üzemi: -20 °C és 60 °C között

Páratartalom (nem kondenzáló):

- Üzemi: 10 % - 85%
- Nem üzemi: 10 % - 95 %

Gyártó címe

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Kérjük, látogasson el a www.acer.com/predator oldalra a jótállást illetően.



Európa – EU Megfelelőségi nyilatkozat

Kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy a termék megfelel az Európai Tanács RoHS irányelve (2011/65/EU) és az Európai Közösség Bizottsága által kiadott, Rádióberendezésekről szóló irányelve (2014/53/EU) összes alapvető követelményének és egyéb előírásainak.



Jelen terméket tilos a háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni, azt a helyi rendelkezéseknek megfelelően kell kezelni – lépjen kapcsolatba a helyi városi hivattal, a háztartási hulladékkezelő szolgáltatóval, vagy a termék viszonteladójával.

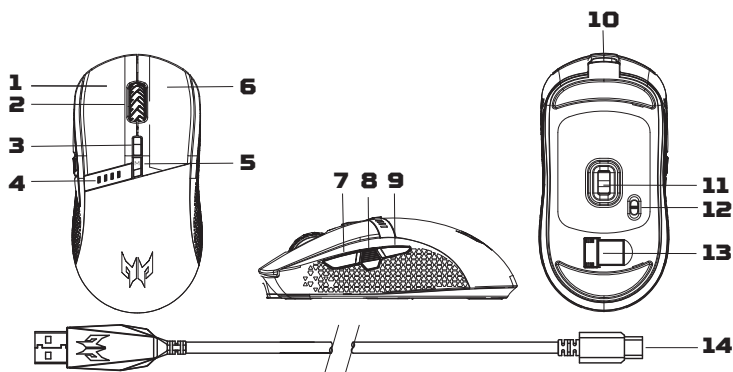
คู่มือเริ่มใช้งานอย่างย่อ

คู่มือนี้ให้ข้อสรุปขั้นตอนการใช้งานและข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย โปรดอ่านอย่างละเอียดเพื่อให้แน่ใจว่าคุณใช้ผลิตภัณฑ์ของคุณอย่างถูกต้องและเก็บคู่มือนี้ไว้เพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต

ข้อมูลจำเพาะ

- รุ่น: PMR910
- ชนิดตัวเชื่อมต่อ: USB/2.4GHz
- ความยาวสายชาร์จ USB Type-C: Ø3.0, 1.8m±0.3m
- ขนาด (กว้าง x สูง x สูง): 125 x 64 x 40 มม.
- น้ำหนัก: 111 ก. ± 5 ก.
- DPI สูงสุด: 16,000
- ปุ่มตั้งโปรแกรมได้: 8
- ชนิดเซ็นเซอร์: ออปติคัล IR

รายละเอียดลักษณะอุปกรณ์



1. ปุ่มซ้าย
2. สกรอลล์วีลส์
3. สวิตช์ DPI แบบออนเดอะฟลาย
ค่าเริ่มต้น: 800→1600→3200→4200→6400
4. แบตเตอรี่และตัวบอกสถานะ DPI
5. สวิตช์โหมดเกม
ค่าเริ่มต้น: โหมดเกม 1 (นำเงินทีล)→
โหมดเกม 2 (ส้ม)→โหมดเกม 3 (เขียวสปริง)→
โหมดเกม 4 (เหลือง)→โหมดเกม 5 (ราสเบอร์รี่)
6. ปุ่มขวา

7. ปุ่มเดิหน้า
8. ปุ่มยง
9. ปุ่มถอยหลัง
10. ช่องเสียบขาร์จ USB Type-C
11. เข่นเซอร์อปดค้ล
12. สวค้ชเป้ด/บ้ด
บ้ด→เป้ด (ประห้ดพลังงาน: ฝล้ลเส้ลนและล้ลค้ดบ้ด)→เป้ด
13. ดัวรับส้ญญานไร้สาย USB แมกเนคค
14. สายขาร์จ USB Type-C

เร้มน้ด้นใช้้งาน

แบบใช้้สาย

เข้มต้อสายขาร์จ USB Type-C เข้กบ้ด้นหน้าของเมาส์

แบบไร้สาย

ถอดดัวรับส้ญญานไร้สาย USB ซง้ยู่ที่ด้นล้างของเมาส์ เส้ลนเข้าพอร์ด USB พอร์ดค้ดพอร์ดหน้งบนคอมพิวเตอร้ของคูน

1. เป้ดเมาส์ค้ดย้ใช้้สวค้ชที่อยู่ด้นล้างของเมาส์
2. คูนสามารถาวนโหลดค้อฟตแวร้ค้ดจาก
<http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. สามารถปรบ DPI โทมดเกม และโหมดไฟค้ดหลังจกการค้ดค้ดงเส้ร้จล้น

หมายเหต้:

- ชวง้ส้ญญานไร้สายม่เกน 10 เมตร

ดัวอกสสถานะ

เม้อเป้ดเมาส์ ในตอนแรกระบบจะแสดงสถานะแบดเตอร้ส้ไฟาเป็นเวลา 5 วนาท้ หลังจกน้ันจะแสดงสถานะ DPI เป็นไฟล้แดงเป็นเวลา 10 วนาท้

ดัวอกสสถานะ DPI

- DPI#1 = ไฟล้แดงค้วแรก (จกข้ายไปขวา)
- DPI#2 = ไฟล้แดงค้วท้สอง
- DPI#3 = ไฟล้แดงค้วท้สาม
- DPI#4 = ไฟล้แดงค้วท้สี่
- DPI#5 = ไฟล้แดงค้วค้ว

ดัวอกสสถานะแบดเตอร้

- 100% = ไฟล้ไฟา 4 ค้ว
- 75% = ไฟล้ไฟา 3 ค้ว
- 50% = ไฟล้ไฟา 2 ค้ว
- 25% = ไฟล้แดง 1 ค้ว

- < 25% = ไฟสีแดง 1 ดวงกระพริบช้า ๆ
- < 20% = ไฟสีแดง 1 ดวงกระพริบเร็ว ๆ → เมื่อมีสัญญาณนี้ ให้เสียบชาร์จเมาส์ของคุณ

หมายเหตุ:

- ระยะเวลาการใช้งานแบตเตอรี่อาจแตกต่างกันไปตามอายุและรูปแบบการใช้งานแบตเตอรี่
- สามารถตรวจสอบระดับแบตเตอรี่จากซอฟต์แวร์ได้ด้วย

ตัวออกสถานะการชาร์จ

เมื่อชาร์จแบตเตอรี่ จะแสดงไฟสีเขียวกระพริบ เมื่อแบตเตอรี่ชาร์จเต็มแล้ว จะแสดงไฟสีเขียวติดค้าง

แพ็คเกจบรรจุ

- เมาส์สำหรับการเล่นเกม Predator x 1
- สายชาร์จ USB Type-C x 1
- คู่มือเริ่มใช้งานอย่างย่อ x 1
- หนังสือรับประกัน x 1

ความเข้ากันได้ของระบบ

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตสำหรับการดาวน์โหลดซอฟต์แวร์เสริม

ข้อควรระวัง

- ห้ามแกะอุปกรณ์นี้หรือใช้งานอุปกรณ์ภายใต้เงื่อนไขที่ไม่ปกติ
- ห้ามแช่อุปกรณ์นี้ไว้ในน้ำ
- หากอุปกรณ์ไฟ RGB ไม่สว่างขึ้น โปรดเสียบปลั๊ก USB ใหม่
- หากอุปกรณ์ไม่สามารถใช้งานได้ หรือมีสภาพความร้อนผิดปกติ โปรดเสียบปลั๊ก USB อีกครั้ง
- หากยังพบปัญหาหลังจากดำเนินการแก้ไขนี้แล้ว โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อรับความช่วยเหลือ
- สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับอุปกรณ์เสริม PREDATOR โปรดเยี่ยมชมเว็บไซต์ PREDATOR ที่ www.acer.com/predator

สภาพแวดล้อม

อุณหภูมิ:

- การใช้งาน: 0 °C ถึง 40 °C
- เมื่อไม่ใช้งาน: -20 °C ถึง 60 °C

ความชื้น (ไม่ควบแน่น):

- การใช้งาน: 10% ถึง 85%
- เมื่อไม่ใช้งาน: 10% ถึง 95%

ที่อยู่โรงงานผลิต

Acer Inc.

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

โปรดดูรายละเอียดการรับประกันได้ที่ www.acer.com/predator



ยุโรป – แถลงการณ์ความสอดคล้องของสหภาพยุโรป
เราขอประกาศภายใต้ความรับผิดชอบของเราแต่เพียงผู้เดียวว่าผลิตภัณฑ์ดังกล่าว
สอดคล้องกับข้อกำหนดที่จำเป็นทั้งหมดและข้อกำหนดอื่นๆ ของข้อบังคับเกี่ยวกับ
กับ RoHS ของยุโรป (2011/65/EU) ข้อบังคับเกี่ยวกับอุปกรณ์ปล่อยคลื่นวิทยุ
(2014/53/EU) ที่ออกโดยคณะกรรมการการประชาคมยุโรป



ห้ามมิให้ทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับ
ขยะในครัวเรือนอื่น ๆ ของคุณ หรือให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบในท้องถิ่น หรือติดต่อ
กับหน่วยงานในท้องถิ่นของคุณ บริการกำจัดขยะในครัวเรือนหรือร้านค้าที่คุณซื้อ
ผลิตภัณฑ์นี้

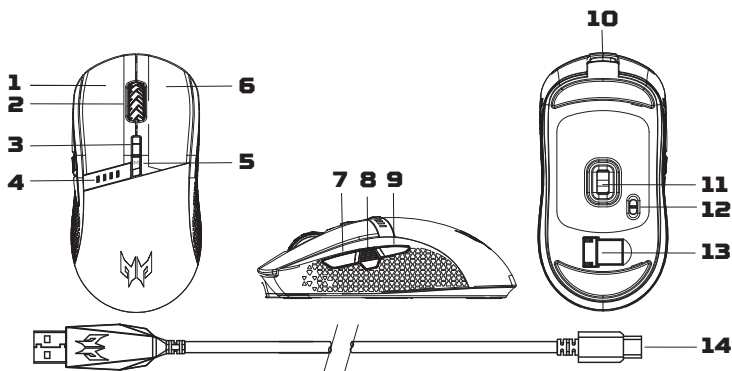
快速入門指南

本指南概略說明操作程序與安全預防措施。請仔細閱讀以確保您正確使用本產品，並妥善保存本指南以備不時之需。

規格

- 型號：PMR910
- 連接器類型：USB/2.4GHz
- USB Type-C 充電線長度：Ø3.0 · 1.8m±0.3m
- 尺寸 (長 x 寬 x 高)：125 x 64 x 40 公釐
- 重量：111 克 ±5 克
- 最大 DPI：16,000
- 可自訂按鈕：8
- 感應器類型：光學紅外線

裝置功能



1. 左鍵
2. 滾輪
3. DPI On-The-Fly 飛敏調整開關
預設設定：800→1600→3200→4200→6400
4. 電池和 DPI 指示燈
5. 遊戲模式開關
預設設定：遊戲模式 1 (藍綠色) →
遊戲模式 2 (橘色) →遊戲模式 3 (春綠色) →
遊戲模式 4 (黃色) →遊戲模式 5 (莓紅色)
6. 右鍵

7. 向前按鈕
8. 攻擊按鈕
9. 向後按鈕
10. USB Type-C 充電埠
11. 光學感應器
12. 開啟/關閉開關
關閉→開啟 (省電模式：滾輪和標誌不會發亮) →開啟
13. 磁吸式 USB 無線接收器
14. USB Type-C 充電線

開始使用

有線

將 USB Type-C 充電線連接至滑鼠正面。

無線

將滑鼠底部的 USB 無線接收器拆下。將其插入電腦的任一個 USB 連接埠。

1. 透過滑鼠底部的開關開啟滑鼠。
2. 您可以從下列網址下載軟體：
<http://go.acer.com/predator-quartermaster>
3. 安裝完成後可調整 DPI、遊戲模式和燈光模式。

注意：

- 無線有效範圍為 10 公尺。

指示燈

滑鼠開啟時，會以藍燈顯示電池狀態 5 秒鐘，再以紅燈顯示 DPI 狀態 10 秒鐘。

DPI 指示燈

- DPI#1 = 第一紅燈 (由左至右)
- DPI#2 = 第二紅燈
- DPI#3 = 第三紅燈
- DPI#4 = 第四紅燈
- DPI#5 = 全紅燈

電池指示燈

- 100% = 4 藍燈
- 75% = 3 藍燈
- 50% = 2 藍燈
- 25% = 1 紅燈
- < 25% = 1 緩慢閃爍紅燈
- < 20% = 1 快速閃爍紅燈 → 若發生此情況，請將您的滑鼠插入充電

注意：

- 電池壽命和電池容量會因產品使用時間和使用情況而異。
- 電池電量也可透過軟體確認。

充電指示燈

電池充電時，會變為閃爍綠燈。電池充滿電後，則會常亮綠燈。

包裝內容物

- Predator 電競滑鼠 x 1
- USB Type-C 充電線 x 1
- 快速入門指南 x 1
- 保固手冊 x 1

系統相容性

- Windows® 10、Windows® 8.1、Windows® 8、Windows® 7
- 下載選用軟體時需要網際網路連線

警告

- 請勿拆解裝置或在異常情況下操作裝置。
- 請勿將裝置浸在水中。
- 如果 RGB 燈裝置無法亮起，請重新插入 USB。
- 如果裝置無法運作，或有發熱異常情況，請重新插入 USB。
- 如果您採用修正措施後仍遇到問題，請聯絡您的經銷商或授權服務中心以取得協助。
- 如需有關 PREDATOR 配件的詳細資訊，請造訪下列 PREDATOR 網站：
www.acer.com/predator

環境

溫度：

- 運作中：0 °C 至 40 °C
- 非運作中：-20 °C 至 60 °C

溼度（未凝結）：

- 運作中：10% 至 85%
- 非運作中：10% 至 95%

進口 / 委製廠商

宏碁股份有限公司 +886-2-2696-0099
221 新北市汐止區新台五路一段 88 號 8 樓

如需保固相關資訊，請造訪 www.acer.com/predator。

設備名稱：Cestus 350 Gaming Mouse				型號 (型式)： PMR910		
Equipment name				Type designation [Type]		
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead [Pb]	汞 Mercury [Hg]	鎘 Cadmium [Cd]	六價鉻 Hexavalent chromium [Cr ⁶⁺]	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls [PBB]	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers [PBDE]
電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○
鋰電池	○	○	○	○	○	○
備者1. “超出0.1 wt %” 及 “超出0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。						
Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.						

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

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

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，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。

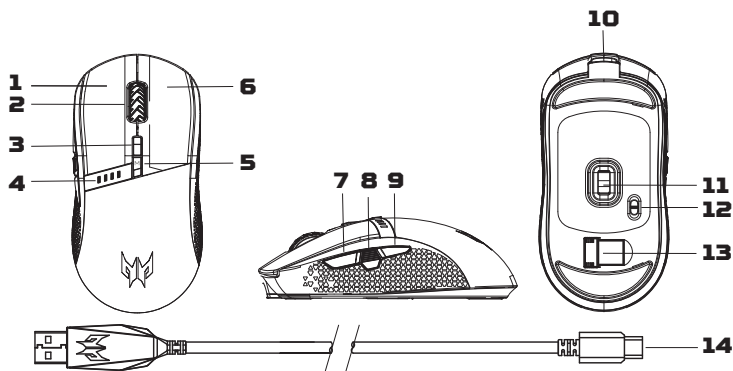
快速入门使用指南

本指南将简要介绍操作程序和安全防范措施。请仔细阅读以确保正确使用本产品，并妥善保管以供今后参考。

规格

- 型号：PMR910
- 接口类型：USB/2.4GHz
- USB C型充电线长度：Ø3.0，1.8m±0.3m
- 尺寸（长 x 宽 x 高）：125 x 64 x 40 毫米
- 重量：111 克±5 克
- 最大 DPI：16,000
- 可编程按钮：8
- 传感器类型：光学红外线

设备功能



1. 左键
2. 滚轮
3. DPI实时开关
默认设置：800→1600→3200→4200→6400
4. 电池和DPI指示灯

5. 游戏模式开关

默认设置：游戏模式设置游戏模式 1（青蓝色）→
游戏模式 2（橙色）→
游戏模式 3（春绿色）→游戏模式 4（黄色）→
游戏模式 5（莓红色）

6. 右键

7. 前进按钮

8. 射击按钮

9. 后退按钮

10. USB C 型充电端口

11. 光学传感器

12. 开关

关→开（省电：滚轮和标志不会亮起）→开

13. 磁性 USB 无线接收器

14. USB C 型充电线

入门指南

有线

将 USB C 型充电线连接到鼠标前端。

无线

取出鼠标底部的 USB 无线接收器。将 USB 无线接收器插入电脑上的 USB 端口。

1. 通过鼠标底部的开关打开鼠标。

2. 您可访问以下页面下载软件

<http://go.acer.com/predator-quartermaster>

3. 安装完成后可调整 DPI、游戏模式和灯光模式。

注：

· 无线范围不足 10 米。

指示灯

鼠标开启后，电池状态会先显示蓝灯（持续 5 秒），然后 DPI 状态会显示红灯（持续 10 秒）。

DPI 指示灯

- DPI#1 = 第一个指示灯亮红灯（从左到右）
- DPI#2 = 第二个指示灯亮红灯
- DPI#3 = 第三个指示灯亮红灯
- DPI#4 = 第四个指示灯亮红灯
- DPI#5 = 全部指示灯亮红灯

电池指示灯

- 100% = 4 个蓝灯
- 75% = 3 个蓝灯
- 50% = 2 个蓝灯
- 25% = 1 个红灯
- < 25% = 1 个红灯慢速闪烁
- < 20% = 1 个红灯快速闪烁 → 如出现这种情况，请插入鼠标进行充电

注：

- 电池使用寿命和容量随使用时长和使用情况而变化。
- 电池电量也可通过软件来查看。

充电指示灯

电池充电时，指示灯将变为绿灯闪烁状态。电池充满电后，指示灯会显示稳定的绿灯。

包装内容

- Predator 游戏鼠标 x 1
- USB C 型充电线 x 1
- 快速入门使用指南 x 1
- 质保书 x 1

系统兼容性

- Windows® 10、Windows® 8.1、Windows® 8、Windows® 7
- 下载可选软件时需要 Internet 连接

警告

- 请勿拆卸设备或在异常情况下操作设备。
- 请勿将设备浸在水中。
- 如果设备 RGB 灯无法亮起，请重新插入 USB。
- 如果设备不能正常工作或散热出现异常情况，请重新插入 USB。
- 如果采取纠正措施后问题仍存在，请联系经销商或授权服务中心以获得支持。
- 要了解更多有关 PREDATOR 附件的信息，请访问 PREDATOR 网站：www.acer.com/predator

环境

温度：

- 操作时：0 °C 至 40 °C
- 不操作时：-20 °C 至 60 °C

湿度（无冷凝）：

- 操作时：10% 至 85%
- 不操作时：10% 至 95%

制造商地址

宏碁股份有限公司

台湾新北市汐止区新台五路一段 88 号 8 楼

有关质保相关信息，请访问 www.acer.com/predator。

依据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》，简称《管理办法》或《China RoHS》之规定，列出宏碁电子信息产品中可能含有的有害物质的名称及含量于以下表格中

品名/型号: Cestus350/PMR910

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)
外壳	○	○	○	○	○	○
电路板	○	○	○	○	○	○
线材	○	○	○	○	○	○
锂电池	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制


*：电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件，如电阻、电容、集成电路、连接器等：

○：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



该电子电气产品含有某些有害物质，在环保使用期限内可以放心使用，超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统。

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明
为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。

Product name / Наименование / 產品名稱 / 产品名称:
Gaming Mouse / Игровая мышь / 電競滑鼠 / 游戏鼠标
Model / Модель / 型號 / 型号: PMR910
Rated / Номинальный ток / 額定功率 / 额定功率: 5V  500mA
Made in China / Сделано в Китае / 中國製造 / 中国制造
www.acer.com/predator



Recyclable Paper