

AP864010 Wlick optical mouse

USER MANUAL



Specification:

Resolution: 800DPI

Remote distance: Within 10m

Frequency Range: 2402-2480 MHz

Maximum radio-frequency power: 10mW (EIRP)

Transfer method: Wireless

Interface: USB

Battery operation: 2 x AAA battery (not included)



Instructions for use:

1. Open the cover of battery compartment, install a new AAA battery into the battery compartment.
2. Find the USB receiver next to the battery compartment. Plug the receiver into the USB port of the computer.
3. The mouse is ready to work.

This item is in conformity with the following standards:

- RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive (EU) 2015/863
- Electromagnetic Compatibility (EMC) - Directive 2014/30/EU
- UK Electrical Equipment (Safety) Regulations (SI 2016/1101)
- UK Electromagnetic Compatibility Regulations (SI 2016/1091)

CAUTION: Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local.

AP864010 Wlick optikai egér

HASZNÁLATI UTASÍTÁS



Specifikáció:

Felbontás: 800DPI

Távolság: 10 méteren belül

Frekvencia tartomány: 2402-2480 MHz

Maximális rádiófrekvenciás teljesítmény: 10mW (EIRP)

Átviteli mód: Vezeték nélküli

Interfész: USB

Elemes működés: 2 x AAA elem (nem tartozék)



Használati utasítás:

1. Nyissa ki az elemtartó fedelét, és helyezzen be egy új AAA elemet az elemtartóba.
2. Keresse meg az USB-vevőt az elemtartó rekesz mellett. Csatlakoztassa a vevőt a számítógép USB-portjához.
3. Az egér készen áll a munkára.

Ez az elem megfelel a következő szabványoknak:

- RoHS 2011/85/EU irányelv és későbbi módosításai (EU) 2015/863 irányelv
- Elektromágneses összeférhetőség (EMC) – 2014/30/EU irányelv
- Az Egyesült Királyság elektromos berendezésekre vonatkozó (biztonsági) előírásai (SI 2016/1101)
- Az Egyesült Királyság elektromágneses összeférhetőségi előírásai (SI 2016/1091)

VIGYÁZAT: Robbanásveszély áll fenn, ha nem megfelelő típusú akkumulátorra cserélik. A használt elemeket az utasításoknak megfelelően ártalmatlanítsa.



Ez a szimbólum a termékben és a használati útmutatóban is azt jelzi, hogy a készülék elektromos élettartamának végén a háztartási hulladéktól elkülönítve kell újrahasznosítani. Megfelelő eszközök állnak rendelkezésre ennek az anyagnak a megfelelő újrahasznosítás céljából történő ártalmatlanításához. További információért lépjen kapcsolatba a helyi képviselővel.

AP864010 Wlick Optische Mouse

BENUTZERHANDBUCH



Spezifikation:

Auflösung: 800DPI

Fernentfernung: Innerhalb von 10 m

Frequenzbereich: 2402–2480 MHz

Maximale Hochfrequenzleistung: 10 mW (EIRP).

Übertragungsmethode: Kabellos Schnittstelle: USB

Batteriebetrieb: 2 x AAA-Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten)



Anleitung:

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Batteriefachs und legen Sie eine neue AAA-Batterie in das Batteriefach ein.
2. Der USB-Receiver befindet sich direkt neben dem Batteriefach. Stecken Sie den Receiver in den USB-Anschluss des Computers/Laptops.
3. Die Maus ist nun einsatzbereit.

Dieser Artikel entspricht den folgenden Normen:

- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und ihre nachfolgenden Änderungen Richtlinie (EU) 2015/863
- Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Richtlinie 2014/30/EU
- Britische Vorschriften zur Sicherheit elektrischer Geräte (SI 2016/1101)
- Britische Vorschriften zur elektromagnetischen Verträglichkeit (SI 2016/1091)



Dieses Symbol sowohl im Produkt als auch in der Bedienungsanleitung weist darauf hin, dass das Gerät am Ende seiner elektrischen Lebensdauer getrennt vom Hausmüll recycelt werden sollte. Es gibt geeignete Möglichkeiten, dieses Material ordnungsgemäß zu recyceln. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Ansprechpartner.

AP864010 Souris optique Wlick

MANUEL D'UTILISATION



Spécification:

Résolution: 800 DPI

Distance à distance: dans un rayon de 10 m

Gamme de fréquences: 2 402-2 480 MHz

Puissance radiofréquence maximale: 10 mW (EIRP)

Méthode de transfert: Sans fil

Interface: USB

Fonctionnement sur batterie: 2 piles AAA (non incluses)



Mode d'emploi:

1. Ouvrir le couvercle du compartiment à pile, installez une nouvelle pile AAA dans le compartiment à pile.
2. Trouver le récepteur USB à côté du compartiment de la batterie. Brancher le récepteur sur le port USB de l'ordinateur.
3. La souris est prête à fonctionner

Cet article est conforme aux normes suivantes :

- Directive RoHS 2011/65/UE et ses modifications ultérieures Directive (UE) 2015/863
- Compatibilité électromagnétique (CEM) - Directive 2014/30/UE
- Règlements britanniques sur les équipements électriques (sécurité) (SI 2016/1101)
- Règlements britanniques sur la compatibilité électromagnétique (SI 2016/1091)



Ce symbole tant dans le produit que dans son manuel d'utilisation indique qu'à la fin de la durée de vie électrique de l'appareil, il doit être recyclé séparément de vos déchets ménagers. Il existe des moyens adéquats pour éliminer ce matériau en vue d'un recyclage approprié. Pour plus d'informations, contactez votre section locale.

AP864010 Mouse ottico Wlick**MANUALE D'USO****Spécification:**

Résolution: 800 DPI

Distance à distance: dans un rayon de 10 m

Gamme de fréquences: 2 402-2 480 MHz

Puissance radiofréquence maximale: 10 mW (EIRP)

Méthode de transfert: Sans fil

Interface: USB

Fonctionnement sur batterie: 2 piles AAA (non incluses)

**Istruzioni per l'uso:**

1. Aprire il coperchio del vano batteria, installare una nuova batteria AAA nel vano batteria.
2. Trova il ricevitore USB accanto al vano batteria. Collegare il ricevitore alla porta USB del computer.
3. Il mouse è pronto per l'uso

Questo articolo è conforme ai seguenti standard:

- Direttiva RoHS 2011/65/UE e successive modifiche Direttiva (UE) 2015/863
- Compatibilità Elettromagnetica (EMC) - Direttiva 2014/30/UE
- Normative del Regno Unito sulle apparecchiature elettriche (sicurezza) (SI 2016/1101)
- Normative sulla compatibilità elettromagnetica del Regno Unito (SI 2016/1091)



Questo simbolo sia sul prodotto che sul manuale utente indica che al termine della vita elettrica del dispositivo, questo deve essere riciclato separatamente dai rifiuti domestici. Esistono mezzi adeguati per smaltire questo materiale per un corretto riciclaggio. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo locale.

AP864010 Mysz Wlick Optische AP864010

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Specyfikacja:

- Rozdzielczość: 800 DPI
- Odległość zdalna: w promieniu 10 m
- Zakres częstotliwości: 2402-2480 MHz
- Maksymalna moc częstotliwości radiowej: 10 mW (EIRP)
- Metoda przesyłania: Bezprzewodowa
- Interfejs: USB
- Zasilanie bateryjne: 2 x bateria AAA (brak w zestawie)



Instrukcja użycia:

1. Otwórz pokrywę komory baterii, włóż nową baterię AAA do komory baterii.
2. Znajdź odbiornik USB obok komory baterii. Podłącz odbiornik do portu USB komputera.
3. Mysz jest gotowa do pracy.

Ten przedmiot jest zgodny z następującymi normami:

- Dyrektywa RoHS 2011/65/UE i jej późniejsze zmiany Dyrektywa (UE) 2015/863
- Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – dyrektywa 2014/30/UE
- Brytyjskie przepisy dotyczące sprzętu elektrycznego (bezpieczeństwo) (SI 2016/1101)
- Brytyjskie przepisy dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (SI 2016/1091)



Ten symbol zarówno znajdujący się na produkcie, jak i w jego instrukcji obsługi oznacza, że po zakończeniu żywotności urządzenia należy je poddać recyklingowi oddzielnie od odpadów domowych. Istnieją odpowiednie sposoby utylizacji tego materiału w celu odpowiedniego recyklingu. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem.

AP864010 Wlick mouse optic

MANUAL DE UTILIZARE

**Specifikace:**

Rozlišení: 800 DPI

Vzdálená vzdálenost: Do 10m

Frekvenční rozsah: 2402-2480 MHz

Maximální vysokofrekvenční výkon: 10 mW (EIRP)

Způsob přenosu: Bezdrátově

Rozhraní: USB

Provoz na baterie: 2 x AAA baterie (není součástí balení)

**Instructioni de utilizare:**

1. Deschideți capacul compartimentului bateriei, instalați o baterie AAA nouă în compartimentul bateriei.
2. Găsiți receptorul USB lângă compartimentul bateriei. Conectați receptorul la portul USB al computerului.
3. Mouse-ul este gata de lucru.

Tato položka je v souladu s následujícími normami:

- Směrnice RoHS 2011/65/EU a její následné novely Směrnice (EU) 2015/863
- Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – směrnice 2014/30/EU
- Předpisy Spojeného království pro elektrická zařízení (bezpečnost) (SI 2016/1101)
- Předpisy Spojeného království o elektromagnetické kompatibilitě (SI 2016/1091)



Tento symbol ve výrobku i v jeho uživatelské příručce označuje, že na konci elektrické životnosti zařízení by mělo být recyklováno odděleně od domácího odpadu. Existují vhodné prostředky pro likvidaci tohoto materiálu pro řádnou recyklaci. Pro více informací kontaktujte svého místního.

AP864010 Wlick mouse optic

MANUAL DE UTILIZARE



Caietul de sarcini:

Rezoluție: 800 DPI

Distanța de la distanță: în maxim 10 m

Gama de frecvențe: 2402-2480 MHz

Putere maximă de radiofrecvență: 10 mW (EIRP)

Metodă de transfer: fără fir

Interfața: USB

Funcționare cu baterie: 2 x baterie AAA (nu sunt incluse)



Instrucțiuni de utilizare:

1. Deschideți capacul compartimentului bateriei, instalați o baterie AAA nouă în compartimentul bateriei.
2. Găsiți receptorul USB lângă compartimentul bateriei. Conectați receptorul la portul USB al computerului.
3. Mouse-ul este gata de lucru.

Acest articol este în conformitate cu următoarele standarde:

- Directiva RoHS 2011/65/UE și modificările ulterioare ale acesteia Directiva (UE) 2015/863
- Compatibilitate electromagnetică (EMC) - Directiva 2014/30/UE
- Reglementări privind echipamentele electrice (de sigur)
- Reglementări privind compatibilitatea electromagnetică din Regatul Unit (SI 2016/1091)



Acest simbol atâr în produs, cât și în manualul de utilizare indică faptul că, la sfârșitul duratei de viață electrică a dispozitivului, acesta trebuie reciclat separat de deșeurile menajere. Există mijloace adecvate pentru a elimina acest material pentru reciclare adecvată. Pentru mai multe informații, contactați localul dvs.

Distribuitor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Ungaria

Site-ul web al distribuitorului: <http://andapresent.com>

Adresa electronică a distribuitorului: export@andapresent.hu

Număr de înregistrare: 01-09-276783

Fabricat în China



AP864010 Wlick optische muis

GEBRUIKERSHANDLEIDING



Specificatie:

Resolutie: 800 DPI

Afstand op afstand: binnen 10 meter

Frequentiebereik: 2402-2480 MHz

Maximaal radiofrequentievermogen: 10 mW (EIRP)

Overdrachtsmethode: Draadloos

Interface: USB

Werking op batterij: 2 x AAA-batterij (niet inbegrepen)



Gebruiksaanwijzing:

1. Open het deksel van het batterij compartiment, plaats een nieuwe AAA-batterij in het batterijcompartiment.
2. Zoek de USB-ontvanger naast het batterij vak. Steek de ontvanger in de USB-poort van de computer.
3. De muis is gebruiksklaar.

Dit artikel voldoet aan de volgende normen:

- RoHS-richtlijn 2011/65/EU en de daaropvolgende wijzigingen Richtlijn (EU) 2015/863
- Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Richtlijn 2014/30/EU
- Britse voorschriften voor elektrische apparatuur (veiligheid) (SI 2016/1101)
- Britse regelgeving inzake elektromagnetische compatibiliteit (SI 2016/1091)



Dit symbool, zowel op het product als in de gebruikershandleiding, geeft aan dat het apparaat aan het einde van de elektrische levensduur gescheiden van uw huishoudelijk afval moet worden gerecycled. Er zijn voldoende middelen om dit materiaal af te voeren en op de juiste manier te recycleren. Neem voor meer informatie contact op met uw plaatselijke.

Distributeur: ANDA Present Ltd., 1087 Boedapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Hongarije

Website van de distributeur: <https://andapresent.com>

Elektronisch adres van de distributeur: export@andapresent.hu

Registratienummer: 01-09-276783

Gemaakt in China



AP864010 Wlúč optická myš

POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

**Špecifikácia:**

Rozlíšenie: 800 DPI

Vzdialená vzdialenosť: do 10 m

Frekvenčný rozsah: 2402-2480 MHz

Maximálny vysokofrekvenčný výkon: 10 mW (EIRP)

Spôsob prenosu: Bezdrôtový

Rozhranie: USB

Prevádzka na batérie: 2 x AAA batérie (nie sú súčasťou balenia)

**Návod na použitie:**

1. Otvorte kryt priestoru pre batérie, vložte do priestoru pre batérie novú batériu typu AAA.
2. Nájdite USB prijímač vedľa priehradky na batérie. Zapojte prijímač do USB portu počítača.
3. Myš je pripravená na prácu.

Táto položka je v súlade s nasledujúcimi normami:

- Smernica RoHS 2011/65/EÚ a jej následné dodatky Smernica (EÚ) 2015/863
- Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – smernica 2014/30/EÚ
- Predpisy Spojeného kráľovstva o elektrických zariadeniach (bezpečnosť) (SI 2016/1101)
- Predpisy Spojeného kráľovstva o elektromagnetickej kompatibilita (SI 2016/1091)



Tento symbol vo výrobku aj v jeho používateľskej príručke znamená, že na konci elektrickej životnosti zariadenia by sa malo recyklovať oddelene od odpadu z domácnosti. Existujú primerané prostriedky na likvidáciu tohto materiálu na účely správnej recyklácie. Pre viac informácií kontaktujte svojho miestneho.