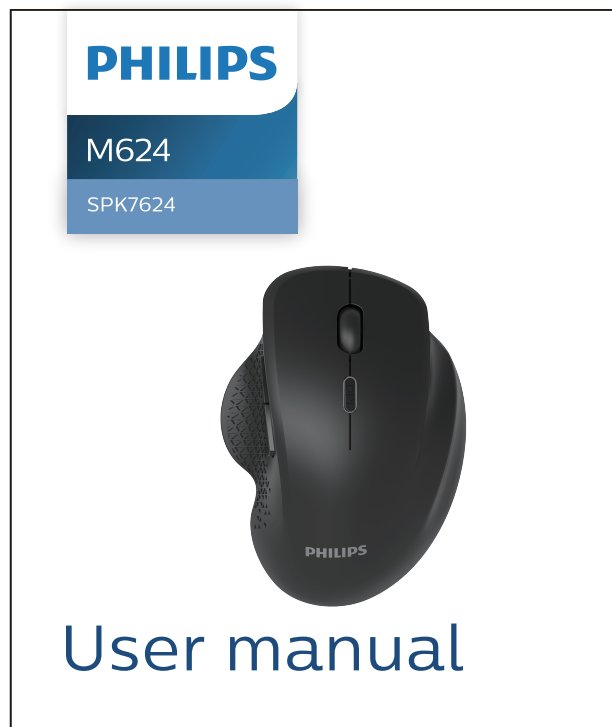


未注公差参照 /UNSPECIFIED TOLERANCE TO FOLLOW GB/T11804-2000 精密F级/Grade F	>	0	6	30	120	400	1000
	≡	6	30	120	400	1000	2000
	公差/TOL. ±	0.05	0.10	0.15	0.20	0.30	0.50

版本/Rev	修订描述/REVISION DESCRIPTION	修订/REVISED BY	日期/DATE
A1	第一次发行	陈成	2018-08-01



User manual

Product overview

- 1 Left button
- 2 Right button
- 3 3D wheel
- 4 Forward button
- 5 Back button
- 6 DPI+ button
- 7 Optical sensor
- 8 Teflon feet

EN

Installation

Plug the USB receiver into one USB-A port of your laptop or PC. The computer operation system will recognize automatically your device. The USB receiver is located inside the wireless mouse. Open the plastic cover in the bottom of the wireless mouse to find it. To adjust the mouse DPI to your user preferences click on DPI+ button. DPI can be changed under cycles of 800/1200/1600. Use the right and back button for easy internet browsing.

Specifications

Connectivity: Wireless 2.4GHz with USB receiver
Tracking system: Optical
Number of buttons: 6
Button lifespan: 3 million clicks
Resolution DPI: 800/1200/1600
Product size: 112 (L) x 81 (W) x 47(H) ±0.5 mm
Rated voltage / current DC: 5V / <=100mA
Operating system requirement: Windows ®XP/Vista/7/8/10

Package contents

- Wireless mouse
- USB receiver
- AA alkaline battery
- User manual
- Warranty card

EN

Funktionsübersicht

- 1 Linke Taste
- 2 Richtiger Schlüssel
- 3 3D Rad
- 4 Vorwärts
- 5 Schwarz
- 6 DPI-Schaltertaste
- 7 Optischer Sensor
- 8 Teflonfüße

DE

Installieren

Plug and Play
Die drahtlose Maus unterstützt Plug & Play und danach Über die USB-Verbindung wird der Computer automatisch Erkennen Sie die Maus, ohne zu fahren oder CD.

Spezifikationen

Technische Spezifikationen
Übertragungsmodus: Drahtlos 2,4 GHz
Arbeitsabstand: 10m
Anzahl der Tasten: 6
Tastenlebensdauer: 8 Millionen Klicks
Auflösung: 800/1200/1600
Produktgewicht: 75g
Stromversorgung: 1xAA Batterie
Produktgröße: 112 (L) x 81 (B) x 47 (H) ± 0,5 mm
Nennspannung / Nennstrom: DC 1,5 V / <= 20 mA
Betriebssystem: Windows XP / Vista / 7/8/10

Packungsinhalt

- Kabellose Maus
- USB-Empfänger
- AA-Alkalibatterie
- Lehrbuch
- Garantiekarte

DE

Aperçu fonctionnel

- 1 Bouton gauche
- 2 Touche droite
- 3 Compte à rebours
- 4 Attaquant
- 5 Noir
- 6 DPI-Schaltertaste
- 7 Optischer Sensor
- 8 Pieds en téflon

FR

Installation

Brancher et utiliser
La souris sans fil prend en charge plug and play, et après la connexion USB, l'ordinateur sera automatiquement détecter la souris, sans lecteur ni CD.

Caractéristiques

Spécifications techniques
Mode de transmission: sans fil 2.4Ghz
Distance de travail: 10m
Nombre de boutons: 6
Durée de vie des boutons: 8 millions de clics
Résolution: 800/1200/1600
Poids du produit: 75g
Alimentation: batterie 1xAA
Taille du produit: 112 (L) x 81 (W) x 47 (H) ± 0,5 mm
Tension / courant évalué: DC 1.5V / <=20mA
Plateforme d'exploitation: Windows XP / Vista / 7/8/10

Contenu du colis

- Souris sans fil
- Récepteur USB
- Pile alcaline AA
- un livre Instructcton
- Carte de garantie

FR

2021 © Top Victory Investments Limited. All rights reserved. This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Top Victory Investments Limited and Top Victory Investments Limited to the warranty in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and used under license. Register your product and get support at: www.philips.com/welcome
Execution Standard: GB/T2645-2010

Γενική άποψη του προϊόντος

- 1 Αριστερό κουμπί
- 2 Δεξιά κουμπί
- 3 Τροχός 3D
- 4 Κουμπί Έμπρός
- 5 Κουμπί Πίσω
- 6 Κουμπί DPI+
- 7 Οπτικός αισθητήρας
- 8 Στήριγματα από Τεφλόν

GR

Εγκατάσταση

Συνδέστε τον δέκτη USB σε μια θύρα USB-A του λάπτοπ ή του PC σας. Το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή θα αναγνωρίσει αυτόματα τη συσκευή. Ο δέκτης USB βρίσκεται μέσα στο ασύρματο ποντίκι. Για να τον βρείτε, ανοίξτε το πλαστικό κάλυμμα στην πίσω πλευρά του ασύρματου ποντικιού. Για να ρυθμίσετε την τιμή DPI του ποντικιού στις προτιμήσεις σας για τη χρήση του, κάντε κλικ στο κουμπί DPI+. Η τιμή DPI μπορεί να αλλάξει κυκλικά μεταξύ των τιμών 800/1200/1600. Χρησιμοποιείτε το δεξιά και το πίσω κουμπί για εύκολη περιήγηση στο διαδίκτυο.

Προδιαγραφές

- Συνδεσιμότητα: Ασύρματη στα 2,4 GHz με δέκτη USB
- Σύστημα αντίληψης: Οπτικό
- Αριθμός κουμπιών: 6
- Διάρκεια ζωής κουμπιών: 3 εκατομμύρια κλικ
- Ανάλυση DPI: 800/1200/1600
- Μέγεθος προϊόντος: 112 (Μ) x 81 (Π) x 47 (Υ) ±0,5 mm
- Ονομαστική τάση / ρεύμα DC: 5 V / ≤100 mA
- Απαιτούμενο λειτουργικό σύστημα: Windows *XP/Vista/7/8/10

ΠΤΙ περιέχει το κουτί

- Ασύρματο ποντίκι
- Δέκτης USB
- Αλκαλική μπαταρία AA
- Εγχειρίδιο χρήστη
- Κάρτα εγγύησης

GR

Функциональный обзор

- 1 Левая кнопка
- 2 Правая кнопка
- 3 3D колесо
- 4 Нападающий
- 5 Черный
- 6 Кнопка переключения DPI
- 7 Оптический датчик
- 8 Тefлонные ножки

RU

Установка

Подключи и играй
Беспроводная мышь поддерживает Plug and Play, а после соединение USB, компьютер автоматически обнаружит мышь без вождения или компакт-диска.

Технические характеристики

Технические характеристики
Режим передачи: беспроводной 2,4 ГГц
Рабочее расстояние: 10 м
Количество кнопок: 6
Срок службы кнопки: 8 миллионов нажатий
Разрешение: 800/1200/1600
Вес продукта: 75 г
Источник питания : батарея 1xAA
Размер продукта: 112 (Д) x 81 (Ш) x 47 (В) ± 0,5 мм
Номинальное напряжение / ток: 1,5 В постоянного тока / ≤20 mA
Операционная платформа: Windows XP / Vista / 7/8/10

Содержимое пакета

- Беспроводная мышь
- USB-приемник
- Щелочная батарея AA
- Книга Instructcton
- Гарантийный талон

RU

Prezentare generală

- 1 Buton stânga
- 2 Buton dreapta
- 3 Roată de derulare 3D
- 4 Buton înainte
- 5 Buton înapoi
- 6 Butonul DPI
- 7 Senzor optic
- 8 Picioare

RO

Instalare

Conectați dispozitivul la portul USB de la calculator. Sistemul de operare al calculatorului va detecta automat dispozitivul (nu sunt necesare drivere). Pentru a ajusta DPI-ul mouse-ului la preferințele utilizatorului, faceți clic pe Butonul DPI. DPI poate fi modificat în cicluri de 800/1200/1600. Folosiți butonul din dreapta și înapoi pentru a naviga ușor pe internet.

Specificații

Specificatii tehnice
Mod de transmisie: wireless 2.4Ghz
Distanța de lucru: 10m
Numar butoane: 6
Durata de viață a butonului: 8 milioane de clicuri
Rezoluție: 800/1200/1600
Greutatea produsului: 75g
Sursa de alimentare battery 1xAA baterie
Dimensiunea produsului: 112 (L) x 81 (W) x 47 (H) ± 0,5 mm
Tensiune / curent nominal: DC 1,5V / ≤20mA
Platforma de operare: Windows XP / Vista / 7/8/10

Conținutul pachetului

- Mouse fara fir
- Receptor USB
- Baterie alcalină AA
- Manual de instructiuni
- Card de garantie

RO

IMPORTANT SAFETY AND COMPLIANCE INFORMATION

Disposal of product and packing material
WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT INFORMATION-WEEE
This marking on the product or on its packaging illustrates that, under European Directive 2012/19/EU governing used electrical and electronic appliances, this product may not be disposed of with normal household waste. You are responsible for disposal of this equipment through a designated waste electrical and electronic equipment collection. To determine the locations for dropping off such waste electrical and electronic, contact your local government office, the waste disposal organization that serves your household or the store at which you purchased the product.

Απόρριψη προϊόντος και υλικού συσκευασίας
ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΑΡΟΡΘΟΙΕΣ-ΑΗΠΕ
Αυτή η σήμανση στο προϊόν ή στη συσκευασία του δείχνει ότι, σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19 / ΕΕ που διέπει τις χρησιμοποιούμενες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, αυτό το προϊόν δεν μπορεί να απορριφτεί με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Είστε υπεύθυνοι για την απόρριψη αυτού του εξοπλισμού μέσω καθορισμένης συλλογής απορριμμάτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για να προσδιορίσετε τις τοποθεσίες απόρριψης τέτοιων απορριμμάτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών, επικοινωνήστε με το γραφείο τοπικής αυτοδιοίκησης, τον οργανισμό διάθεσης απορριμμάτων που εξυπηρετεί το νοικοκυριό σας ή το κατάστημα στο οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Eliminarea produsului și a materialului de ambalare
DEȘURI INFORMATICE ECHIPAMENTE ELECTRICE ȘI ELECTRONICE-DEEE
Acest marcaj de pe produs sau de pe ambalajul acestuia ilustrează faptul că, în conformitate cu Directiva europeană 2012/19 / UE care reglementează aparatele electrice și electronice uzate, acest produs nu poate fi aruncat împreună cu deșeurile menajere normale. Sunteți responsabil pentru eliminarea acestui echipament print-ο colectare desemnată de echipamente electrice și electronice. Pentru a stabili locațiile în care aruncați aceste deșeurι electrice și electronice, contactați biroul guvernului local, organizația de eliminare a deșeurilor care deservesc gospodăria dvs. sau magazinul de la care ați achiziționat produsul.

CE Declaration of Conformity

This device complies with the requirements set out in the Council Directive on the Approximation of the Laws of the Member States relating to Electromagnetic Compatibility Directive (2014/30/EU), Low-voltage Directive (2014/35/EU), RoHS directive (2011/65/EU) and Radio Equipment Directive (2014/53/EU) (for Radio Equipment.)
This product has been tested and found to comply with the harmonized standards published under Directives of Official Journal of the European Union.

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ
Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας του Συμβουλίου για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (2014/30/ΕΕ), την Οδηγία περί χαμηλής τάσης (2014/35/ΕΕ), την Οδηγία για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS 2011/65/ΕΕ) και την Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό (2014/53/ΕΕ).

Το προϊόν αυτό έχει ελεγχθεί και διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με τα ενωποιημένα πρότυπα για τον Εξοπλισμό Τεχνολογίας Πληροφορικής, όπως αυτά έχουν δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Declarație de conformitate CE
Acest dispozitiv respectă cerințele prevăzute în Directiva Consiliului privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (2014/30/UE), Directiva privind limitele de tensiune (2014/35/UE), Directiva RoHS (2011/65/UE) și Directiva privind echipamentele radio (2014/53/UE) (pentru echipamentele radio).
Acest produs a fost testat și s-a constatat că este în conformitate cu standardele armonizate pentru echipamentele de tehnologia Informației. Aceste standarde armonizate sunt publicate în conformitate cu directivele din Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

- 技术要求:
- 1) 成品尺寸: 80*95mm
 - 2) 材质: 100g书写纸
 - 3) 工艺: 4C印刷,折风琴页
 - 4) 公差: +/-0.5mm