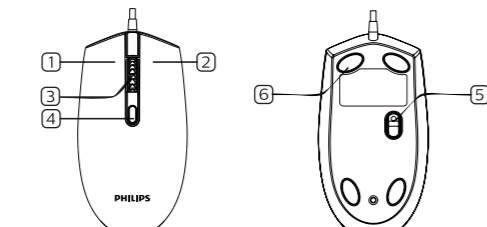


**PHILIPS**  
M204  
SPK7204

**User manual**

**Product Overview**



1 Left button      4 DPI+ button  
2 Right button    5 Optical sensor  
3 3D wheel        6 Teflon feet

**Product description**

- Ergonomic appearance design to bring comfortable use and reduce hand fatigue, with an anti-skid roller.
- Optical engine with accurate positioning, with a 125Hz polling rate.
- Resolution up to 1600 DPI. The DPI value can be switched switched cyclically with values of 1000-1200-1600 DPI.
- Maximum acceleration of 16G.

**Installation**

Plug the device into one USB-A port of your laptop or PC. The computer operation system will recognize automatically your device. To adjust the mouse DPI to your user preferences click on DPI+ button. DPI can be changed under cycles of 1000/1200/1600.

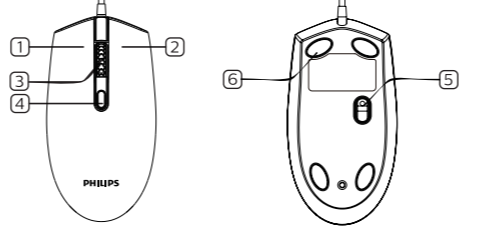
**Specifications**

- Connectivity: Wired USB, 1.5 meters length
- Tracking system: Optical
- Number of buttons: 4
- Button lifespan: 3 million clicks
- Resolution DPI: 1000/1200/1600
- Product size: 116.5(L) x 62(W) x 38.2(H) ± 0.5mm
- Rated voltage / current DC : 5V / ≤100mA
- Operating system requirement: Windows ®XP/Vista/7/8/10

**Package contents**

- Wired mouse
- User manual
- Warranty card

**Funktionsübersicht**



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

**Produktbeschreibung**

- Ergonomisches Erscheinungsbild Design für eine komfortable Nutzung und Reduzieren Sie die Ermüdung der Hände mit einer Antirutschwalze.
- Optischer Motor mit genauer Positionierung und 125 Hz Abfragerate.
- Lösung bis 1600 DPI. Der DPI-Wert kann umgeschaltet werden zyklisch mit Werten von 1000-1200-1600 DPI.
- Maximale Beschleunigung von 16G.

**Installation**

Plug and Play  
Die drahtlose Maus ist Plug and Play und nach dem USB Verbindung erkennt der Computer automatisch die Maus, ohne zusätzlichen Treiber oder CD.

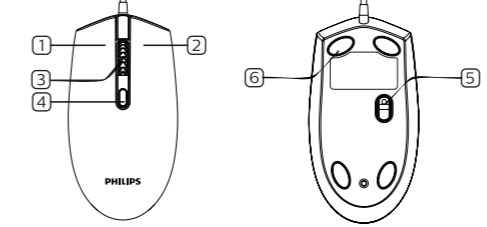
**Spezifikationen**

- Konnektivität: Kabelgebundenes USB
- Anzahl der Tasten: 4
- Tastenlebensdauer: 3 Million Klicks
- Knopfstärke: 65 ± 5 g
- Auflösung: 1000-1200-1600 DPI
- Produktgewicht: 63 ± 5 g (einschließlich Empfänger)
- Produktgröße: 116.5 (L) x 62 (B) x 38.2 (H) ± 0.2 mm
- Nennspannung / Nennstrom: DC 1.5 V / ≤ 100 mA
- Betriebssystem: Windows® 2000 / Vista / 7/8/10

**Packungsinhalt**

- Verdrahtete Maus
- Benutzerhandbuch
- Garantiekarte

**Aperçu fonctionnel**



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

**Description du produit**

- Conception d'apparence ergonomique pour apporter une utilisation confortable et réduire la fatigue des mains, avec un rouleau antidérapant.
- Moteur optique avec positionnement précis, avec un 125Hz taux de vote.
- Résolution jusqu'à 1600 DPI. La valeur DPI peut être modifiée cycliquement avec des valeurs de 1000-1200-1600 DPI.
- Accélération maximale de 16G.

**Installation**


Brancher et utiliser  
La souris sans fil est plug and play, et après l'USB connexion, l'ordinateur détectera automatiquement souris, sans pilote supplémentaire ni CD.

**Caractéristiques**

- Connectivité: USB filaire
- Nombre de boutons: 4
- Durée de vie des boutons: 3 million de clics
- Force du bouton: 65 ± 5g
- Résolution: 1000-1200-1600 DPI
- Poids du produit: 63 ± 5g (récepteur compris)
- Taille du produit: 116,5 (L) x 62 (L) x 38,2 (H) ± 0,2 mm
- Tension / courant nominal: DC 1.5V / ≤ 100mA
- Système d'exploitation: Windows® 2000 / Vista / 7/8/10

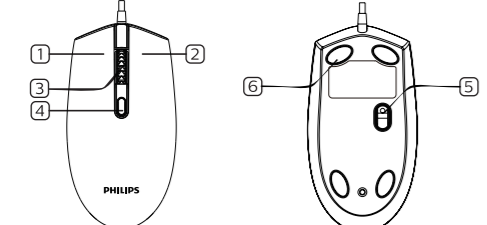
**Contenu du colis**

- Souris filaire
- Manuel de l'Utilisateur
- Carte de garantie



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 is the warrantor 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/726245-2010

**Γενική άποψη του προϊόντος**



1 Αριστερό κουμπί      4 Κουμπί αλλαγής DPI  
2 Κάντε δεξί κλικ      5 Οπτικός αισθητήρας  
3 Τροχός κύλισης 3D    6 Πόδια τεφλόν

**Περιγραφή προϊόντος**

- Εργονομικός σχεδιασμός εμφάνισης για άνετη χρήση και μειώστε την κόπωση των χεριών, με αντιολισθητικό κύλινδρο.
- Οπτικός κινητήρας με ακριβή τοποθέτηση, με 125Hz ποσοστό δημοσκοπήσεων.
- Ανάλυση έως 1600 DPI. Η τιμή DPI μπορεί να αλλάξει εναλλάχι κυκλικά με τιμές 1000-1200-1600 DPI.
- Μέγιστη επιτάχυνση 16G.

**Εγκατάσταση**

Συνδέστε τη συσκευή σε μια θύρα USB-A του λάπτοπ ή του PC σας. Το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή θα αναγνωρίσει αυτόματα τη συσκευή. 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 1000/1200/1600.

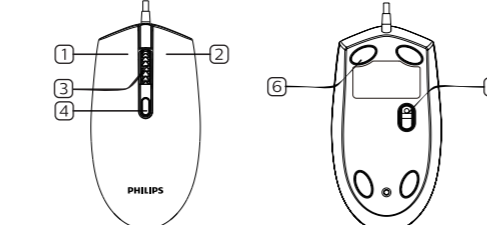
**Προδιαγραφές**

- Συνδεσιμότητα: Εναρμύαση μέσω USB, μήκος καλωδίου 1,5 μέτρο
- Σύστημα ανίχνευσης: Οπτικό
- Αριθμός κουμπιών: 4
- Διάρκεια ζωής κουμπιών: 3 εκατομμύρια κλικ
- Ανάλυση DPI: 1000/1200/1600
- Μέγεθος προϊόντος: 116,5 (Μ) x 62 (Π) x 38,2 (Υ) ± 0,5mm
- Ονομαστική τάση / ρεύμα DC: 5 V / ≤100 mA
- Απατούμενο λειτουργικό σύστημα: Windows ®XP/Vista/7/8/10

**Τι περιέχει το κουτί**

- Ενούργιατο ποντίκι
- Εγχειρίδιο χρήστη
- Κάρτα εγγύησης

**Функциональный обзор**



1 Левая кнопка      4 Кнопка переключения DPI  
2 Правая кнопка    5 Оптический датчик  
3 3D колесо        6 Тefлоновые ножки

**Описание товара**

- Эргономичный внешний вид дизайн, чтобы принести удобное использование и Уменьшите усталость рук с помощью противоскользкого ролика.
- Оптический двигатель с точным позиционированием, с частотой 125 Гц Частота опроса.
- Разрешение до 1600 DPI. Значение DPI можно переключать циклически со значениями 1000-1200-1600 DPI.
- Максимальное ускорение 16G.

**Установка**

Подключи и играй  
Беспроводная мышь подключи и играй, а после USB компьютер автоматически обнаружит мышь, без дополнительного драйвера или CD.

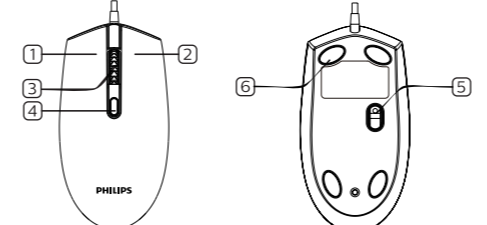
**Технические характеристики**

- Подключение: проводной USB
- Количество кнопок: 4
- Срок службы кнопок: 3 миллион кликов
- прочность кнопки: 65 ± 5 г
- Разрешение: 1000-1200-1600 DPI
- Вес продукта: 63 ± 5 г (включая приемник)
- Размер продукта: 116,5 (Д) x 62 (Ш) x 38,2 (В) ± 0,2 мм
- Номинальное напряжение / ток: DC 1,5 В / 100 мА
- Операционная система: Windows® 2000 / Vista / 7/8/10

**Содержимое пакета**

- Ratón Con Cable
- Ручной de usuario
- Таргхета де гарантия

**Prezentare generală**



1 Buton stânga      4 Butonul DPI  
2 Buton dreapta      5 Senzor optic  
3 Roată de derulare 3D    6 Picioare

**Descrierea produsului**

- Design ergonomic pentru a aduce o utilizare confortabilă și reduce oboseala mâinilor, cu o rolă antidérapantă.
- Motor optic cu poziționare precisă, cu un 125Hz rată de votare.
- Rezoluție până la 1600 DPI. Valoarea DPI poate fi comutată ciclic cu valori de 1000-1200-1600 DPI.
- Accelerație maximă de 16G.

**Instalare**

Conectati 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 1000/1200/1600.

**Specificații**

- Conectivitate: USB cu fir
- Număr de butoane: 4
- Durata de viață a butonului: 3 milion de clicuri
- Putere buton: 65 ± 5g
- Rezoluție: 1000-1200-1600 DPI
- Greutatea produsului: 63 ± 5g (inclusiv receptor)
- Dimensiunea produsului: 116,5 x 62 x 38,2 ± 0,2 mm
- Tensiune / curent nominal: DC 1,5V / ≤100mA
- Sistem de operare: Windows® 2000 / Vista / 7/8/10

**Conținutul pachetului**

- Mouse cu fir
- Manual de utilizare
- Card de garantie

**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**

ΑΠΟΒΑΛΙΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΕΣ-ΑΗΗΕ  
Αυτή η σήμανση στο προϊόν ή στη συσκευασία του δείχνει ότι, σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19 / ΕΕ που διέπει τις χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, αυτό το προϊόν δεν μπορεί να απορριφθεί 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**

DEȘEURI 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 responsabili pentru eliminarea acestui echipament print-»o colectare desemnată de echipamente electrice și electronice. Pentru a stabili locație în care aruncați aceste deșeur 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 for Information Technology Equipment, these 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 εναρμονισμένα 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 electromagnetă (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 tehnologie 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