

## KensingtonWorks™

für Windows

12/13/2019

2.1.08

ProFit Ergo Kabelgebundene Maus hinzugefügt.  
Lokalisierte Zeichenfolge ergänzt - "Rechts Scrollen" und "Links Scrollen".  
Behebt den Lokalisierungsfehler bei der Erkennung aus der aktuellen Systemumgebung.  
Behebt Key-Chord Einschränkung "Links scrollen/ Rechts scollen".  
Schriftgröße vergrößert.  
Behebt das Problem "Alle Minimieren".

1/8/2020

2.1.10

Fix Helper kann nicht fortgesetzt werden, wenn er aus dem Startmenü entfernt wird.  
Fix Helper wird während des Deinstallationsprozesses vor der Bestätigung durch den Benutzer beendet.  
Behebt die Fehlfunktion der Einzelachsenbewegung bei Verwendung derselben Tastenkombination mit Slow Pointer.  
Das Erscheinen der weißen Seite beim Ändern der Auflösung ist behoben.  
Behebt das Problem, dass die Benutzeroberfläche bei niedriger Auflösung mit 125% Textgröße nicht richtig dargestellt wird.  
Fügt die Lokalisierung der Ballon-Nachricht von kwdwnldr hinzu.  
Erweiterung der kompatiblen Produkte um die Ergo Vertikale kabellose Maus.  
Aktuelles Bild der Ergo kabelgebundenen Maus.  
Aktualisiert Tutoren-Bilder.

1/9/2020

2.1.11

Aktualisierung der Hardware-IDs von Win 7 BLE-Geräten und des Win 7-Treibers

2/24/2020

2.1.13

Treiber-Update: Ergänzung um Bluetooth 3.0 HID's für neuen Dual-Modus von Trackball/Maus.  
Das Löschen der Cache-Datei "Einstellungen" verhindert die Verbindung zur Cloud.  
Das Anmelden in Google Drive ist möglich, auch wenn der Nutzer "Mit Cloud verbinden" ausgewählt hat.

2/25/2020

2.1.14

Funktionsänderung: "Zweite Drag-Aktion" definiert als "Drag-Release".  
Symboländerung für die Erfolgsmeldung zur Wiederherstellung der Sicherung.

3/20/2020

2.1.15

Funktion hinzugefügt: Das Tracken der Scrollbewegung.  
Entfernen der TAU (test automation)-Befehle "emulateButtonClick" & "emulateButtonPress" aus dem Release-Build aus Sicherheitsgründen.

4/9/2020

2.1.16

Aktualisierung "Copyright © 2020 ACCO Brands LLC".

Tastenkürzel hinzugefügt: Rücktaste, Pfeil nach unten, Pfeil nach oben.

Löst das Problem, dass die Einzelachsenbewegung und Slow Pointer nicht normal arbeiten, wenn unterschiedliche Tastenkombinationen eingestellt sind.

5/15/2020

2.1.17

Fehler nach Tastenanschlag für "Pro Tools" behoben

Aktualisiert Json-Übersetzungsdateien für "ja" & "zh-TW". (Japan & traditionelles Chinesisch)

6/5/2020

2.1.18

Fügt Navigationsfunktion hinzu - Automatischer Bildlauf.

i. Klicken Sie auf die Schaltfläche , um "Auto Scroll" zu aktivieren;

ii. Klicken Sie auf eine beliebige Schaltfläche, um "Auto Scroll" zu deaktivieren;

iii. Zwei Bildlaufrichtungen: horizontal und vertikal.

iv. Bewegen Sie den Trackball, um "Auto Scroll" für 15 Sekunden zu starten (zählen Sie ab dem Ende der Bewegung des Trackballs rückwärts);

v. Während des automatischen Bildlaufs wird durch "leichtes/kurzes" Bewegen des Trackballs zum Ändern der Richtung der automatische Bildlauf angehalten;

vi. Während des automatischen Bildlaufs ändert die normale Bewegung des Trackballs zum Ändern der Richtung die Richtung des automatischen Bildlaufs;

vii. Einschränkung: bei anwendungsspezifischer Einstellung für "Auto Scroll" kann "Track Scroll" nicht deaktiviert werden, indem zu einer anderen Anwendung gewechselt wird, bis eine Taste des Trackballs angeklickt wird.

Änderung der Benutzeroberfläche:

i. Gehen Sie beim Start von KensingtonWorks direkt auf die Trackball-Konfigurationsseite, wenn nur ein einzelner Trackball angeschlossen ist.

ii. Wechseln Sie zur Trackball-Konfigurationsseite, wenn ein neuer Trackball angeschlossen ist.

9/15/2020

2.1.19

Unterstützte Geräte um Orbit Fusion Trackball ergänzt

Bug "Shortcut Media Control" aus Version 2.1.18 gefixt

10/31/2020

2.2.2

1. Verbesserung des Algorithmus zur Behandlung von Schaltflächenereignissen

2. Behebung des Problems fehlerhafte Navigation "HOME" und "SEITE HOCH"

3. Behebung des Problem, keine Freigabe, wenn die linke und rechte Taste gleichzeitig gedrückt wurden

4. Behebung des Problems, zwei Klicks erforderlich, bis die linke Maustaste gedrückt wird

5. Behebung des Problems der Kombination aus gleichzeitig gedrückten linken und rechten Trackballtasten. Normalerweise simuliert dies einen mittleren Mausclick, wurde aber oft als Drag&Drop-Operation interpretiert

6. Behebung des Problems der Verhaltensdefinition von Doppel-/Dreifachclick so, dass es mit dem Verhalten von TrackballWorks übereinstimmt

12/18/2020

2.2.5

1. Ergo Wireless Maus für Linkshänder ergänzt

2. Fehler behoben, dass in der kritischen Zeit der Tastenentprellung ein Schaltflächenereignis möglicherweise übersehen wird.

2/19/2021

---

2.2.7

1. Der kabelgebundene Pro Fit® Ergo Vertikale Trackball wird nun unterstützt.
  2. Die Kommunikationsmethode 'http-Server' wurde aus Sicherheitsgründen durch 'Shared Memory' ersetzt
  3. Unterstützt die Wiederholungsfunktion der Kipp-Taste.
  4. Verbesserte Klick-Reaktionszeit des Treibers, um einen schnellen Klick und einen schnellen Doppelklick zu ermöglichen.
- 

4/30/2021

---

2.2.10

1. Bei nicht englischen Benutzernamen wurden die Schaltflächeneinstellungen nicht gespeichert.
  2. Das Problem mit der blockierten linken Taste wurde behoben, so dass Benutzer die linke und rechte Taste wechseln und Tastenkombinationen zuweisen können.
- 

7/20/2021

---

2.2.11

Drei Chording-Funktionen (Tastenkombinationen) zum Verständnis:

1. Ist die Chording-Funktion nicht aktiviert, funktionieren die einzelnen Tasten wie gewohnt.
  2. Die der Tastenkombination (Chording) zugewiesene Funktion wird fortgesetzt, bis die beiden Kombinationstasten losgelassen werden.
  3. Die Funktionen der zugewiesenen Chording-Tasten werden auch dann fortgesetzt, wenn der Benutzer eine andere Taste drückt oder eine andere Funktion der Maus verwendet.
- 

9/7/2021

---

2.2.13

Neues Gerät hinzugefügt - "Orbit® Wireless Trackball mit Scroll Ring".

"Fehler behoben: alle Tasten zeigen „Keine Aktion“ auf dem französischen/portugiesischen/ norwegischen/schwedischen/finnischen/lettischen/ litauischen/ polnischen/tschechischen/slowakischen/ungarischen/russischen/kasachischen Betriebssystem."

---

9/27/2021

---

2.3.1

1. Neue Funktion - Videokonferenz

a. Shortcut Tastenbelegung für Teams-/Zoom-Meetings

Übersicht der unterstützten Shortcuts - Teams für Windows

- Stummschalten / Stummschaltung aufheben
- Kamera ein / Kamera aus
- Inhalte freigeben / Freigabe beenden
- Anruf annehmen
- Anruf ablehnen
- Besprechung beenden

Übersicht der unterstützten Shortcuts - Zoom für Windows

- Stummschalten / Stummschaltung aufheben
- Kamera ein / Kamera aus
- Inhalte freigeben / Freigabe beenden
- Besprechung beenden

b. Screenshot - Speichern in Dateien

---

1/17/2022

---

2.3.3

Der Shortcut für Videokonferenzen - Meeting beenden für Microsoft Teams wurde von Strg-Umschalt-B auf Strg-Umschalt-H geändert.

---

5/5/2022

---

2.4.0

1. Datum aktualisiert von 2021 auf 2022 auf der Seite „Über“.
  2. Orbit Wireless Mobiler Trackball 2.4G & Bluetooth ergänzt
-



All specifications are subject to change without notice. Products may not be available in all markets. Kensington and the ACCO name and design are registered trademarks of ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice is a trademark of ACCO Brands. All other registered and unregistered trademarks are the property of their respective owners. © 2022 Kensington Computer Products Group, a division of ACCO Brands. All rights reserved. K22-4002-DE

**FOR MORE INFORMATION CONTACT:** 1-855-692-0054 | [sales@kensington.com](mailto:sales@kensington.com)

**Kensington**  
The Professionals' Choice™