

KensingtonWorks™

for Windows

12/13/2019

2.1.08

Aggiungere mouse ProFit Ergo con cavo
Aggiungere stringhe di localizzazione per “Scorri a destra” e “Scorri a sinistra”
Correggere gli errori di localizzazione da rilevare dalla lingua di sistema
Correggere la combinazione dei pulsanti per “Scorri a destra” e “Scorri a sinistra”
Aumentare la dimensione dei caratteri
Correggere l'errore relativo a “Riduci tutto”

1/8/2020

2.1.10

Correggere l'errore che non consente di ritornare all'Assistente quando viene rimosso dal menu di avvio
Correggere l'errore che causa la chiusura dell'Assistente durante il processo di disinstallazione, prima della conferma dell'utente
Correggere il malfunzionamento dell'asse singolo quando si usa lo stesso tasto di modifica con il puntatore lento
Correggere il bianco che compare quando si cambia la risoluzione
Correggere la sezione dell'interfaccia utente sbagliata quando si è in bassa risoluzione con dimensioni del testo del 125%
Aggiungere versione localizzata del fumetto per il download del driver KensingtonWorks
Aggiungere mouse Ergo wireless verticale
Aggiornare l'immagine del mouse Ergo con cavo
Aggiornare immagini Tutor

1/9/2020

2.1.11

Aggiornare ID hardware dispositivi BLE Win 7 e driver Win 7

2/24/2020

2.1.13

Aggiornamento driver: Aggiungere HID Bluetooth 3.0 per il nuovo mouse/trackball a doppia modalità
Correggere l'errore che causa la perdita del legame con il record nel cloud quando si cancella il file di cache “Impostazioni”
Correggere l'errore di accesso a Google Cloud quando l'utente seleziona “Bind-to -Cloud”

2/25/2020

2.1.14

Modifiche alle funzionalità: - Definire “Seconda azione trascinamento” come “Rilascia trascinamento”
Modificare l'icona del messaggio di ripristino di backup completato

3/20/2020

2.1.15

Add Track Scroll feature
Aggiungere la funzionalità Rileva scorrimento
Per motivi di sicurezza, rimuovere i comandi TAU (automazione test) “emulateButtonClick” ed “emulateButtonPress” dalla build della release

4/9/2020

2.1.16

Aggiornare “Copyright © 2020 ACCO Brands LLC”.
Aggiungere combinazioni per i tasti supportati: backspace, freccia giù, freccia su
Correggere il problema con l'asse singolo e il puntatore lento quando si imposta un tasto di modifica diverso

5/15/2020

2.1.17

Correggere il bug post-battitura per “Pro Tools”
Aggiornare la traduzione dei file per “ja” e “zh-TW” (giapponese e cinese tradizionale)

6/5/2020

2.1.18

Aggiungere la funzionalità di navigazione “Scorrimento automatico”

- i. Fare clic sul pulsante per abilitare “Scorrimento automatico”
- ii. Fare clic su qualsiasi pulsante per disabilitare “Scorrimento automatico”
- iii. Due direzioni di scorrimento: orizzontale e verticale
- iv. Muovere la trackball per avviare “Scorrimento automatico” per 15 secondi (il countdown inizia dall’ultimo movimento della trackball);
- v. La funzionalità “Scorrimento automatico” viene mantenuta con movimenti corti e leggeri della trackball
- vi. La direzione di “Scorrimento automatico” viene modificata dal normale movimento della trackball
- vii. Eccezione: nelle impostazioni specifiche di alcune applicazioni per “Scorrimento automatico”, la funzionalità “Rileva scorrimento” non può essere disabilitata passando a un’altra applicazione fino a quando non si fa clic su un pulsante della trackball

Modificare il flusso dell’interfaccia utente:

- i. All’avvio di KensingtonWorks, passare direttamente alla pagina di configurazione della trackball se è connessa una sola trackball
- ii. Passare alla pagina di configurazione della trackball quando viene inserita una nuova trackball

9/15/2020

2.1.19

Aggiungi supporto Trackball Orbit Fusion
Correggere il bug “Collegamento controlli multimediali” della ver.2.1.18

10/31/2020

2.2.2

1. Migliorare l’algoritmo gestione evento pulsante.
2. Risolvere il problema Errore “PAGINA IN ALTO” “HOME” navigazione
3. Risolvere il problema Impossibile rilasciare il tasto sinistro e destro dopo averli premuti contemporaneamente
4. Risolvere il problema Necessario fare doppio clic per trasportare il Trascinamento sinistro
5. Risolvere il problema Combinazione di tasti trackball sinistro e destro premuti contemporaneamente. Di norma, in questo modo viene simulato un clic del pulsante centrale ma spesso questa azione viene interpretata come un’operazione di trascinamento e rilascio.
6. Risolvere il problema Ridefinizione del comportamento del doppio/triplo clic per renderlo uguale a quello di TrackballWorks.

12/18/2020

2.2.5

1. Supporto per mouse wireless Ergo aggiunto per mancini
2. Risolto il bug relativo alle tempistiche critiche per il periodo di anti-rimbalzo, potrebbe andare perso un rilascio del pulsante.

2/19/2021

2.2.7

1. Ora supporta la trackball verticale con cavo Pro Fit® Ergo
2. Sostituisce il metodo di comunicazione del “server http” con la “memoria condivisa” per motivi di sicurezza.
3. Supporta la funzionalità di ripetizione del pulsante “Inclinazione”.
4. Migliorato il tempo di risposta del clic del driver per accettare un clic rapido o un doppio clic rapido.



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. © 2021 Kensington Computer Products Group, a division of ACCO Brands. All rights reserved. k20-3416-it

Kensington
The Professionals’ Choice™