

KensingtonWorks™

for macOS

12/13/2019

2.1.8

Tilføj ProFit ergonomisk, kablet mus
Tilføj lokaliseringsstreng for "Scroll Right" og "Scroll Left"
Ret lokaliseringsproblemet til detektering fra systemets landeindstillinger
Ret tastekombinationer for "Scroll Right" og "Scroll Left"
Ret "Scroll Up"- og "Scroll Down"-problemet med K64327-, K72352- og K72337-modeller
Forøg skrifttypestørrelse

1/8/2020

2.1.10

Ret problemet med justering af markørhastighed/acceleration i Bluetooth-tilstand
Fjern "Eject Item"
Tilføj support for ergonomisk, vertikal, trådløs mus
Opdater billede af ergonomisk, kablet mus
Omdøb af hensyn til tilgængelighedskompatibiliteten KensingtonWorksAgent til KensingtonWorksHelper
Ændr formuleringen "Capture" til "Capture to File"
Slet grafiske brugergrænseflade-cacher under installation

2/21/2020

2.1.13

Behold brugerindstillingsfilen under installation
Ret bug for at tillade programmer med mellemrum i navnene
Ændr "get latest package info" på ACCO-serveren
Ret problemet med "Notarization Process Failed"
Ret det problem med "Can't Log in to Google Drive", der opstår, når brugeren vælger "Bind to Cloud"

2/25/2020

2.1.14

Definer "Second Drag Action" som "Drag Release"
Skift ikon for meddelelse om vellykket gendannelse af sikkerhedskopi
Ret problemet med adgang til "brugermappe" med navnet i uni-kode

3/20/2020

2.1.15

Tilføj funktionen "Track Scroll"
Fjern af sikkerhedshensyn testautomationskommandoerne (TAU) "emulateButtonClick" og "emulateButtonPress" fra udgivelses-build

4/20/2020

2.1.16

Opdater copyright til "Copyright © 2020 ACCO Brands LLC."
Tilføj genvej til understøttede taster: tilbage, pil ned og pil op
Ret problemet med enkeltakse og langsom markør ved indstilling af en anden redigeringsstast

5/14/2020

2.1.17

Tilføj vejledningen "macOS Security & Privacy setting" for at indikere, at brugeren skal gøre følgende:

- a. Tillade KensingtonWorks i Security & Privacy
- b. Kontrollere KensingtonWorks i Input Monitoring
- c. Kontrollere KensingtonWorks in Accessibility

Implementere lokalisering af vejledningerne

Opdatere json-oversættelsesfiler for at rette forkert formulering i det traditionelle, kinesiske sprogmiljø og det japanske sprogmiljø

6/5/2020

2.1.18

Tilføj navigationsfunktionen - "Auto Scroll"

- i. Klik på knappen for at aktivere "Auto Scroll"
- ii. Klik på en vilkårlig knap for at deaktivere "Auto Scroll"
- iii. To rulleretninger: horisontal og vertikal
- iv. Bevæg trackball'en for at starte "Auto Scroll" i 15 sekunder (nedtælling starter fra seneste bevægelse af trackball'en);
- v. Under "Auto Scroll" vil let/kortvarig bevægelse af trackball'en holde "Auto Scroll"
- vi. Under "Auto Scroll" vil normal bevægelse af trackball'en ændre retningen af "Auto Scroll"
- vii. Begrænsning: Ved programspecifik indstilling af "Auto Scroll" kan "Track Scroll" ikke deaktiveres ved at skifte til et andet program, før der klikkes på en trackball-knap

Skift brugergrænsefladeflow:

- i. Ved åbning af KensingtonWorks skal du gå direkte til siden for konfigurering af en trackball, hvis der er tilsluttet en enkelt trackball
- ii. Gå til siden for konfigurering af trackball, når en ny trackball tilsluttes

9/15/2020

2.1.19

1. 233 Tilføj understøttelse af Orbit Fusion-trackball

Ret fejl med "Media control shortcut" i ver.2.1.18

10/31/2020

2.2.2

1. Forbedre håndteringsalgoritme for knaphændelse.
2. Ret problemet med fejlfunktion i navigation "HOME" "PAGE UP"
3. Ret problemet med, at venstretast og højretast ikke kan slippes efter, at der er blevet trykket på dem samtidigt
4. Ret problemet med, at der skal trykkes to gange for at venstre træk fastholdes
5. Ret problemet En kombination af samtidigt trykkede venstre og højre trackball-taster. Normalt simulerer dette et klik på den midterste knap på musen, men det fortolkes ofte som et træk-og-slip-handling.
6. Ret problemet Omdefiner adfærd med, at dobbeltklik/tripleklik skal være den samme som med TrackballWorks.
7. Understøttelse af dobbelt driver (tilføj ny DriverKit-driver):
 - a. IOKit-driver til macOS 10.15.3 og derunder
 - b. DriverKit-driver til macOS 10.15.4 og derover
8. Installationsprogrammet vil installere den nødvendige driver i henhold til OS-versionen.
9. Efter installationen, når OS er opgraderet fra 10.15.3 (og derunder) til 11.0 (eller derover), erstatter DriverKit-driveren automatisk IOKit-driveren

11/10/2020

2.2.3

Fejl rettet fra 2.2.2 KensingtonWorks kunne ikke registrere mus/trackballs, når brugeren opgraderede KensingtonWorks til 2.2.2(10.15.7)

12/18/2020

2.2.5

1. Tilføje understøttelse af ergonomisk trådløs mus til venstre hånd
2. Rettede fejlen, hvor en knap-op-hændelse, på et kritisk tidspunkt for knapreturperioden, kunne misses.
3. Rettede fejl med fejlfunktion af højre/venstre-klik for SlimBlade

1/20/2021

2.2.6

1. Rettede problemer med dobbeltklik for Apple M1 MacBook.
2. Forbedrede klikresponstiden for driveren til at acceptere hurtigt klik og hurtigt dobbeltklik.

2/2/2021

2.2.7

1. Understøtter nu Pro Fit® Ergo Vertical Wired Trackball
2. Udskift kommunikationsmetoden for 'http-server' med 'delt hukommelse' af sikkerhedsmæssige årsager.
3. Understøtter knappen "Tilt" gentagelse.
4. Løst et problem med opgraderingen i appen.
5. Minder brugerne om at tillade KensingtonWorks i sikkerhedsindstillinger under geninstallationsprocessen.

3/3/2021

2.2.8

Rettet fejl: Når indstillinger for knapper for en bestemt applikation blev gemt, blev knapperne vist som tomme



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-da

Kensington

The Professionals' Choice™

FOR MORE INFORMATION CONTACT: 1-855-692-0054 | sales@kensington.com