

Teclado Microsoft Sculpt Comfort Desktop

Por segunda vez consecutiva, el ratn muere en un ao o seis meses.

Recubrimiento brillante del ratn.

Sin botn de pausa/interrupcin. Para aquellos que usan Punto, tendrn que volver a aprender.

1. El mouse deja mucho que desear.- Un ao despus, el botn izquierdo del mouse comenz a funcionar cada dos veces.- El panel tctil est ubicado de manera inconveniente. El dedo en lo natural no alcanza. Deslizar extremadamente problemtico.2. Tradicionalmente para MS: un adaptador USB grande. Fcil de romper. Especialmente si tienes una computadora porttil que siempre llevas contigo.3. Teclado: - Sin LED para Bloq Mays. - Incmodo cambio a funciones Fn.

La parte superior del mouse es brillante con las consiguientes desventajas.El mouse es pesado debido a las 2 bateras AA.El hueco para el pulgar es adecuado para personas con y manos pequeas. Quienquiera que est mirando este kit porque el mouse es ms grande que los kits inalmbricos similares, con una palma de unos 21 cm me pareci innecesariamente plano e incmodo debido al peso (ver arriba)

Klava:- sin descanso/pausa - sin indicadores de bloqueo de mayusculas, etc. - botones combinados con F1-F12 Ratn: - brillante y fcil de ensuciar

Mucho matrimonio. De los tres teclados: uno no tena el nmero 1 en el teclado, el otro tena un desplazamiento defectuoso en el mouse. En general, este pergamino funcion bastante mal en los tres, no de manera confiable. Por qu la brecha se redujo a la mitad, no entend. Controvertido interruptor de tecla de funcin. Preferira botones de volumen separados, en lugar de enviarlos a F10-F12 Microsoft. para tales abuelas me gustara ver la retroiluminacin de las teclas, sera genial.

- El principal inconveniente es la comunicacin por radio inestable. En el teclado, los botones comienzan a funcionar cada dos veces, el mouse se ejecuta con un retraso. Hubo 4 veces en una semana, y dur ms de media hora - Borrado grande, insercin pequea y sin PrintScreen - result que uso estos botones con frecuencia y su ubicacin/ausencia en el teclado result ser muy inconveniente - Botn azul en el costado del mouse, se reprograma condicionalmente: no se puede hacer nada con un clic en el botn azul, est conectado al botn ms intil en la pantalla - Inicio (es suficiente en el teclado) - Gestos del mouse (especialmente hacia abajo) - incmodo (el dedo descansa sobre la mesa), funciona cada dos veces

- No hay forma de elegir qu mitad del espacio convertir a Retroceso modo. Debido a los juguetes, me acostumbr a presionar la barra espaciadora con la mano izquierda, y ahora, para usar esta funcin, necesito volver a aprender a presionar la barra espaciadora con la mano derecha. - Sin

indicadores Bloq Mays, Bloq Num . Aunque personalmente no es crítico para mí. Y muchos teclados inalámbricos también tienen esta característica.- Un mouse con una superficie brillante recoge huellas dactilares, pero no se notan a menos que las mire específicamente.

Las teclas F1-12 son pequeñas, aunque no tan pequeñas como en MS Sculpt Ergonmico. Y se cuelgan otros adicionales en ellos. funciones como navegacin y multimedia, y no con la pinza de ninguna tecla Fn, sino con un interruptor en el teclado. Así que tienes que elegir si necesitas las teclas F en los próximos minutos o no. Todavía no está realmente programado. Pero puede asignar enlaces a 3 teclas de bloqueo, aunque mi opinión personal es que esto es una perversin. Por cierto, las luces indicadoras de estos bloqueos (Num Lock, Bloqueo de mayúsculas, Bloqueo de desplazamiento) simplemente no. No en el caso. Si jugará juguetes más o menos intensamente, tal vez no lo tomará en absoluto. Y un poco sobre el ratón, bastante. no llega al ideal de la ergonomía, aunque Microsoft es el líder aquí, y tiene mejores opciones. El conjunto claramente no se tomó debido al mouse. Aunque el botón de inicio azul es una buena idea al final, es sensible al tacto, reacciona al toque arriba/abajo y estas acciones pueden vincularse. Ella también sabe vibrar, tiene algo en común con mi mouse favorito MS Arc Touch. Pero necesitas tener un cierto tamaño de palma, no cualquiera, para hacerte amigo del mouse del kit. Parece que no es mi caso.

Todo me conviene al 100%, pero en aras de la objetividad: Realmente, no hay indicadores CapsLock y NumLock. Pero no son necesarios (es que mucha gente está acostumbrada a ellos no hay nada más). Siempre saco el botón de bloqueo de mayúsculas de cualquier teclado. solo interfiere (creo que todas las personas escriben mayúsculas durante el turno y no presionan el bloqueo de mayúsculas, pero sufren cuando lo presionan accidentalmente). Numlock siempre está presionado para mí, no entiendo en absoluto a quién se le ocurrió la idea de usar los botones de la calculadora como Home end pgup y pgdown. Usas esto en el teclado de la calculadora o usas solo números? por qué, entonces bloq num - solo para volver a encenderlo si se apagó accidentalmente. Probablemente sea mejor arrancarlo del teclado también (los botones rotos se pueden presionar con un lápiz si es necesario una vez al año). No lo uso. Interruptor de tecla de función: hay un interruptor de palanca en la esquina superior derecha cerca del símbolo de la batería. Si lo coloca, las teclas de F1 a F12 funcionarán como funciones como encender el sonido, apagar el sonido, etc. - vea las designaciones en las teclas, pero cuando se presionan, el F1 F2 real, etc. no funcionará Si coloca el interruptor de palanca hacia abajo, estos botones funcionarán como F1-F12, pero no como funciones. El mouse coloca las teclas en la rueda "Izquierda" y "Derecha" - Menos el mouse, en la rueda "Derecha" " se presiona con fuerza, no sé si es un matrimonio o una tontería en serie. - Sin tecla "Pause Break" la mayor desventaja del teclado.

- sin tecla Break - sin bloqueo de mayúsculas indicadores,