

Porttil Lenovo L340-15IRH 81LK00HXCK

- Autonomía. Cuando se usa en modo sin juegos, la computadora portátil se mantiene durante un máximo de 2 horas - Caliente. Al jugar cualquier juego en general, incluso uno promedio en términos de consumo de recursos, la computadora portátil se calienta mucho (hasta 75-85 grados) y al mismo tiempo hace mucho ruido. Ya se limpió 2 veces en poco menos de 2 años - Holgura de la tapa (pantalla). Cuando lo use de rodillas, tan pronto como se mueva un poco, la pantalla comenzará a temblar inmediatamente.- El plástico del que está hecho el "bebedero". Llevando en una mochila, la pintura se gasta literalmente para nada. - Touchpad. Muy inconveniente, cuando presionas los botones se cae mucho.- Solo 3 puertos USB (de los cuales 1 es tipo C) - El teclado es bueno, pero las flechas... - Solo 1 ranura para RAM y solo 2400 MHz.

Sistema de refrigeración temperaturas normales solo en tiempo de inactividad

- Pantalla. Mala IPS. La primera vez que encontré una imagen residual fue en esta computadora portátil. Si durante mucho tiempo (repetido, durante mucho tiempo) hay una imagen de contraste estática en la pantalla, entonces, en un fondo oscuro, puede ver una "huella" apenas perceptible de la imagen anterior. En general, está bien: desaparece después de un par de minutos y la mayoría de la gente ni siquiera lo nota, pero esto me sorprendió. Además, la reproducción del color es regular y con una pantalla negra, las "luces" son visibles. Además, por extraño que parezca, aunque el revestimiento es mate, los reflejos en ella con una luz demasiado brillante son peores para mí que en una pantalla con un acabado brillante. Esta es mi primera pantalla con un acabado mate, tal vez solo por costumbre, pero eso es todo. En resumen, si funciona con colores, esta computadora portátil definitivamente no es su elección. Bueno, o tienes que comprar una pantalla externa. Pero en los juegos y en el uso diario, todas estas deficiencias son invisibles. - El plástico del que está hecho el portátil. Suave y aparentemente frágil.. ¿Qué puedo decir? La parte superior de la computadora portátil después de abrir y cerrar se volvió ligeramente cóncava en el medio, si miras de cerca desde un lado (durante el uso normal no es visible y no interfiere). Por lo tanto, con este plástico hay que tener cuidado. - La parte superior de la computadora portátil durante las vibraciones (la mesa sobre la que se apoya la computadora portátil, se mueve o golpea la mesa, por ejemplo) se sacude como si fuera un juguete sobre un resorte. - No hay luz indicadora para el funcionamiento de la unidad. (Para mí, como resultado, es bastante importante)

No encontré ningún problema

- Todo un chip RAM ocupado- Teclado ligeramente modificado- Recoge polvo rápidamente- Altavoces obviamente no son para música y juegos Suave y aparentemente frágil.. ¿Qué puedo decir? La parte superior de la computadora portátil después de abrir y cerrar se volvió ligeramente cóncava en el medio, si miras de cerca desde un lado (durante el uso normal no es visible y no interfiere). Por lo tanto, con este plástico hay que tener cuidado. - La parte superior de la computadora portátil durante las vibraciones (la mesa sobre la que se apoya la computadora portátil, se mueve o golpea la mesa,

por ejemplo) se sacude como si fuera un juguete sobre un resorte. - No hay luz indicadora para el funcionamiento de la unidad. (Para m, como result, es bastante importante)

No encontr ningn problema

- Todo un chip RAM ocupado- Teclado ligeramente modificado- Recoge polvo rpidamente- Altavoces obviamente no son para msica y juegos Suave y aparentemente frgil.. Qu puedo decir? La parte superior de la computadora porttil despus de abrir y cerrar se volvi ligeramente cncava en el medio, si miras de cerca desde un lado (durante el uso normal no es visible y no interfiere). Por lo tanto, con este plstico hay que tener cuidado. - La parte superior de la computadora porttil durante las vibraciones (la mesa sobre la que se apoya la computadora porttil, se mueve o golpea la mesa, por ejemplo) se sacude como si fuera un juguete sobre un resorte. - No hay luz indicadora para el funcionamiento de la unidad. (Para m, como result, es bastante importante)

No encontr ningn problema

- Todo un chip RAM ocupado- Teclado ligeramente modificado- Recoge polvo rpidamente- Altavoces obviamente no son para msica y juegos si mira de cerca desde un lado (en uso normal no es visible y no interfiere). Por lo tanto, con este plstico hay que tener cuidado. - La parte superior de la computadora porttil durante las vibraciones (la mesa sobre la que se apoya la computadora porttil, se mueve o golpea la mesa, por ejemplo) se sacude como si fuera un juguete sobre un resorte. - No hay luz indicadora para el funcionamiento de la unidad. (Para m, como result, es bastante importante)

No encontr ningn problema

- Todo un chip RAM ocupado- Teclado ligeramente modificado- Recoge polvo rpidamente- Altavoces obviamente no son para msica y juegos si mira de cerca desde un lado (en uso normal no es visible y no interfiere). Por lo tanto, con este plstico hay que tener cuidado. - La parte superior de la computadora porttil durante las vibraciones (la mesa sobre la que se apoya la computadora porttil, se mueve o golpea la mesa, por ejemplo) se sacude como si fuera un juguete sobre un resorte. - No hay luz indicadora para el funcionamiento de la unidad. (Para m, como result, es bastante importante)

No encontr ningn problema

- Todo un chip RAM ocupado- Teclado ligeramente modificado- Recoge polvo rpidamente- Altavoces obviamente no son para msica y juegos