

Impresora multifuncin Konica Minolta Bizhub C224E

Todo el resto

- Fallos, los errores comenzaron después de 100 000 impresiones (C2551, C2557 y otras)
- No es adecuado para imprimir todo tipo de fotos (después de todo, una impresora laser)
- Interfaz de panel web absolutamente deficiente
- Interfaz de panel táctil absolutamente deficiente en el propio dispositivo
- No recuerda la configuración del papel/bandeja en el controlador, tiene que presionar un botón adicional cada vez
- El dispositivo en sí está diseñado y ensamblado en el mismo modo que en 2003 sus antepasados (muchos lugares adicionales, detalles, todo el guin y cuelga, por ejemplo, una puerta lateral)
- No hay menú ruso (relevante para muchos usuarios)
- Una vez más: la interfaz, navegar por su menú es similar a deambular por un laberinto sin luz. Muchos ajustes innecesarios. Más detalles en los comentarios.

Estoy cansada de chillar! La curva a veces se imprime con furia!

No tengo tiempo para hacer esto.

Repugnante calidad de impresión en color. Imágenes "borrosas", falta claridad de líneas, colores "sobrecocidos".

La impresión en rollo no es compatible.

Debido al costo de las piezas de repuesto (y hay muchas), el costo de impresión no es pequeño (pero al mismo tiempo, en comparación con otros, no es grande). Lleva mucho tiempo procesar las fotos (especialmente a través del asistente de impresión). Al utilizar el escáner, los bordes de los documentos pueden atascarse en los espacios entre el cristal y el cuerpo (tenga cuidado con los documentos importantes). A veces hay suficiente papel de la bandeja universal, cuando aún no se ha colocado hasta el final

se saca directamente con las manos, si lo tomé de manera uniforme, tuve suerte. En el controlador, el peso del papel se divide en "grueso 1, 2, 3", pero no hay gramaje! Probé papel Sirio Pearl 300 gr - suena aterrador - no imprimo ... Pero de alguna manera hojas de 20 papel caro 250 gr. jodido porque elegí "grueso 4" (esto es para el más grueso, según tengo entendido) el papel resultó estar sobrecalentado - se silenció en el horno, así que elegí una densidad más baja - "grueso 3" ... impreso todas las hojas ... y luego el cliente devolvió el pedido, porque el polvo se desmorona, es desagradable ... y el cliente perdió y la impresora atormentada. En general, si en papel ordinario 80-ke, 160-ke, entonces ir, es más complicado, no experimente mucho, da miedo, una impresora costosa para experimentos. Bueno, el menú es engañoso...

bueno, este es de todos modos un dispositivo de nivel de oficina y no está diseñado para usarse en la impresión. Sin embargo, es para ella que se usa a menudo en Rusia.

bueno, esto no es un inconveniente de este modelo en particular, sino un inconveniente general de los dispositivos de este tipo: todas las opciones adicionales se compran por separado y cuestan mucho .

Men un poco complicado para el usuario. Solo el usuario que lo necesita lo entender. aprender es intil.

Interfaz web no fcil de usarInterfaz de pantalla tctil no fcil de usar