

Impresora Kyocera FS-4300DN

excelente modelo2 impresoras ya han impreso 2,5 millones de pginas (otras impresoras an no han alcanzado tales indicadores). S, cada 500 mil debe cambiar un conjunto de consumibles por aproximadamente 18 mil rublos. Total 500 mil. este es un indicador muy real, por supuesto que ya no pasa, pero el periodo especificado est funcionando. Y estas son bagatelas, si miras a otros fabricantes. Porque la recarga del cartucho es de solo 1500r y no se reemplaza el eje, no es necesario restaurar los cartuchos, no es necesario comprar cartuchos nuevos y las estufas en otras impresoras despues de 300 mil deben cambiarse. Los nicos rodillos de recogida de papel se borran, pero este es el caso para todos.

un buen modeloEn principio, el dispositivo es tolerable, pero hasta 1.000.000 de pginas, entonces personalmente tenemos problemas con el cambio de imagen , un reemplazo completo de todos los embragues y sensores es un problema que no lo solucion, 3-5 mil y nuevamente un turno.

excelente modeloHasta ahora se han comprado dos dispositivos, todo encaja, la carga es ligeramente superior a la media, se ha aadido memoria MDDR2-512/ 870LM0008 GTECH de las opciones. Necesitaremos dos maquinas mas, mientras nos enfocamos en la FS-4300DN

un buen modelo En general recomiendo el modelo: cuida sus millones y se puede cambiar Terriblemente inconveniente Quoser's interfaz web, pero te acostumbras con el tiempo. RAM para hacer frente a una gran cola (> 5-7k por da) cambi ms de 10 dispositivos, nunca hubo una reparacin de garanta. Un par de veces los engranajes crujieron por dentro - estaban lubricados.

excelente modeloIngeniero de trabajo del departamento de tecnologa de la informacin en la empresa. Kyocera es un muy buen socio en el campo de la impresin, estaba convencido de esto personalmente. Desde junio de 2013, Present el modelo 4020 a la empresa (donde aumenta la carga de impresin). La estufa cambi en 30 segundos. Foto tambor 1 minuto. Bloque de desarrollo 1 minuto. Los rodillos costaron 150-200 mil copias. A menudo, las impresoras produjeron ms de lo indicado por el fabricante: 1 milln funcion hasta 2 millones :) Fue un regalo de regalos (pero con un ingeniero y manos) No hubo mucha alegra , despues de un ao y medio el modelo fue retirado de produccion, tuve que instalar un nuevo 4300. El nuevo 4300 en su conjunto dir que es 50\50 y mejor y peor. Se perdi la eficiencia en las reparaciones, los recursos de los nodos aumentaron. la unidad de revelado, tampoco se puede cambiar en un minuto 5 minutos para reemplazar el tambor fotografico y 5 minutos para reemplazar la unidad de revelado. Resumen: 4300 son muy buenas impresoras, muy rentables. trabajan duro, los beneficios para cualquier empresa son tangibles (cifras aproximadas: si usamos hp en un tner, tendramos que inflar el presupuesto entre 1,5 y 2 millones de rublos. Mantenimiento y compra de impresoras entre 500 y 1 milln de rublos), piensa la gente de TI. son suficientes rodillos para ms de 100 000 seguimientos del mercado: No hay mejores opciones y nunca las habr. Kyocera The Best!

Psimo modeloSe llevaron 2 como ms potentes para reemplazar al FS-3920DN, y esos a su vez para reemplazar al FS-3900DN, despus de menos de 3 meses ambos fallecieron, incluso 100 mil no araron. Ahora los han reemplazado temporalmente con 3920 fuera de servicio con un kilometraje uno despus de un milln en la regin de 400 000. No s qu tomar para un reemplazo, lo recuperamos despus de una reparacin en garanta, uno parece estar buscando ahora (ya 88 mil), el segundo es estpido desde el principio, - no es la primera vez que ve la primera bandeja

un buen modelo La empresa tiene dos impresoras de este tipo en una, ya han reemplazado el RC, alrededor de 465 mil de los 500 declarados quedan antes del reemplazo Lo hemos estado usando por segundo ao. La segunda impresora parti 210 mil, comprada hace seis meses, en cuanto a averas, ya dije que estaba en carencias. Le las reseas. Es extrao, aparentemente tenemos buenos artesanos que dan servicio a nuestro equipo. Anteriormente, llenaban Hi-Black con tner universal en un bote de 1 kg. uno de esos frascos era suficiente para un cartucho. Ni siquiera se limpiaban a menudo. Pero recientemente, este tner ya no se produce. Ahora nos vemos obligados a buscar un tner similar, econmico y que la impresora lo acepte... Puse 4 en lugar de 5 estrellas, solo por el fuerte aumento de RFP para l.

mal modeloDespus del impresionante modelo 4020, este "milagro" se ve extremadamente pobre. recomiendo comprar solo para amantes de las hemorroides y la calvicie temprana.

buen modeloLo considero una excelente opcin para impresin masiva desde sistemas automticos. S, HP es mejor, ms conveniente, ms confiable. Pero este es mucho ms barato. Ms barato comprar 2 de estos en lugar de un HP. Ahora estamos comprando una segunda, porque l es de 5.000 rublos. ms caro que extra cartucho para HP.

modelo normalPor supuesto, es triste que la tendencia general de todos los fabricantes vaya en la direccin de la irreparabilidad y la incompatibilidad, y todo el conocimiento se reduce al hecho de que todo el mantenimiento y el consumo debe llevarse a cabo nicamente con la ayuda de la empresa del fabricante. Ms precisamente, segn sus tarifas. Un ejemplo tpico de competencia desleal con los competidores. El modelo anterior era bastante adecuado para los usuarios, pero tan pronto como recogieron los consumibles, lanzaron este. Y asegrese de recoger un tner para este modelo, se lanzar un nuevo dispositivo de esta clase, y siempre con saber hacer.

un buen modeloCompramos dos dispositivos (+ un kit de reparacin de repuestos) que funcionan bien, uno tena problemas con la deteccin de tner, pero gracias a Dios se fueron propio reiniciando el dispositivo y luego cortes de energia, el papel tambin a veces se atasca (no con un uso prolongado, aparentemente antes de calentar).El segundo funciona perfectamente, excepto algn que otro pitido en la mecnica, como si no hubiera sido lubricado. Trabaja con bandejas adicionales PF-315+. Impreso en 200000 (dplex). Adems de lo anterior, estamos satisfechos con el funcionamiento de los dispositivos.

un modelo excelenteEn funcionamiento, tres de estos animales, comprados despus de FS-4020, funcionan como un reloj, aunque no lo recomiendo usando papel barato, es muy polvoriento y, en

consecuencia, estropea los rodillos de alimentacin (en 4020 esto no se not), durante mucho tiempo buscaron una empresa que pudiera repostar y dar servicio normalmente, pero encontraron (gracias al punto de repostaje don), se compraron dos kits de reparacin a un precio de 9500 rublos y se reemplazaron por 530 y 490 mil copias, respectivamente, not que en los dispositivos con kits de reparacin reemplazados, el rodillo comenz a ensuciarse, pero MOT cada 50 mil. copias resuelve este problema. Uno de los dispositivos hace un ruido casi nuevo desde el lado de la caja de cambios, pero an funciona bien. En general, buenas mquinas, aunque 4020 eran ms simples, pero no hay nada que hacer - progreso)

un modelo terribleSe compr para reemplazar el FS-4020DN y estaba muy decepcionado con la baja calidad de impresin de grficos, alto nivel de ruido, olor especfico, men idiota, alto consumo de tner (en lugar de las 25.000 pginas declaradas, logr imprimir solo 20.300). Pedir Por qu diablos fue necesario discontinuar la exitosa lnea FS-4020DN / FS-3920DN? Todo por el bien del nuevo tner TK-3130, un anlogo funcional del cual los competidores no pueden fabricar de ninguna manera. Ests preparado para soportar ruido, hedor, calidad de impresin mediocre, usabilidad fea por el dudoso placer de pagar personalmente los consumibles a un kiosere? No estoy listo, por lo tanto, en lugar de comprar otra FS-4300DN, restaurar una FS-4020DN usada.

modelo defectuosoEn dos impresoras, de las 500 000 pginas declaradas, funcion 170 - 220 mil y vol el tefln del tambor, todo estara bien, pero en el pas no hay kits de reparacin para este modelo en principio. Segn datos no verificados, ni siquiera se an enviado a Europa todava.

gran modeloNo recomiendo usar polvo no original (es mejor reducir el precio de compra tanto como sea posible y elegir el proveedor adecuado), porque el fabricante agrega sustancias especiales al polvo original que restauran el tambor durante la operacin. Debido a esto, una vida til tan larga de la unidad de revelado.

gran modeloCompr FS-4300 para la organizacin. Para estas nuevas mquinas se ha aumentado el recurso de tambor a 500.000 copias y la velocidad a 60 copias por minuto. Capacidad del cartucho hasta 25.000 copias. La publicidad de So-Kar es publicidad. Por experiencia, puedo decir: si en el FS-4020, cuando se trabaja con el polvo original, el recurso de la impresora permiti revertir las 300,000 copias declaradas. Luego, al repostar con un buen polvo no original, la vida til del dispositivo se redujo dos veces. El polvo So-Kar result estar extremadamente sucio: la estufa vive durante mucho tiempo, pero despus de un tiempo, el sello comienza a arder sin piedad. Llegu a la conclusin: es mejor tomar el original. Funciona perfectamente.