

Высокотемпературные смазки для восстановления фьюзеров BROTHER, CANON, HP, LEXMARK, KYOCERA и RICOH

Успешная работа замененных термопленок или термоэлементов во фьюзерах, помимо использования качественных комплектующих и опыта мастера, во многом зависит от типа и качества используемой смазки. Последствия применения некачественных, поддельных или просто неподходящих, смазок могут быть различные: плохое закрепление тонера, смазывание изображения, замятия бумаги во фьюзере, сообщения об ошибках и повреждение термопленки или термоэлемента. Мы рекомендуем применять вид смазки, предусмотренный производителем и проверенный нами при длительном тестировании.

Смазка для термопленок/термоэлементов Permalub G No. 2 (CET0058) давно известна на рынке под артикулом Canon CK-0551 и широко применяется при выполнении работ по восстановлению фьюзеров, а также в качестве смазки трущихся пластиковых деталей. Не рекомендуется для использования с термопленками на металлической основе.

Совместимость: **HP:** LaserJet 1010 / 1200 / 1320 / 2100 / 2200 / 2300 / 2400 / 4000 / P1606N / P2015 / P2035, LaserJet Pro M401n / M15a / 15w / M28a / 28w, Color LaserJet Pro M452, Color LaserJet Pro MFP 377 / 477;
CANON: iR2002 / 1210 / 1230 / 1310 / 1370F / 1018 / 1019 / 1022if / 1023if / 1024 / 1435 / 1435i / 1435if / 1435P;
BROTHER: DCP-L5500DN, HL-L5000D, MFC-L6800DW;
LEXMARK: MX310dn / 410de / 510de / 511de / 610de / 611de / 617de, MS310dn / 312dn / 315dn / 410dn / 415dn / 510dn / 517dn / 610d / 610dn / 610dte / 610dtn / 617dn, E250 / 260 / 350 / 360 / 450 / 460 / 260D / 260DN / 360D / 360DN / 460N / 460DN, X463DE / 464DE / 466DE / 466DTE / 466DWE;
KONICA MINOLTA: Bizhub 3320 / 4020 / 4050 / 4750.

Упаковка: пластиковый тюбик, 20 г



Смазка для термопленок/термоэлементов Molykote HP-300 (CET2828). Основные характеристики, которыми обладает данная смазка: способность работать при высоких температурах (до +250С°); заданная вязкость при рабочих температурах; низкий уровень испарения; низкий уровень подтекания; высокая химическая устойчивость.

Совместимость: **HP:** LaserJet 4300 / 4250 / 4350 / 4345 / M1522n / P1505 / P4014N / P4015N / P4515N, Color LaserJet M880 / M855 / CP5225, LaserJet Enterprise M604n / M605n / M606dn / 600 M601n / M602n / 600 M603n, M4555MFP, LaserJet Enterprise MFP M630, Color LaserJet Enterprise M651n / M750n, Color LaserJet Enterprise MFP M680dn;
CANON: iR1730 / 1740 / 1750 / 2016 / 2018 / 2200 / 2270 / 3035 / 3045 / 3230 / 3245 / 3570 / C2880 / C3380, iR ADVANCE C2020 / C2025 / C2030 / C2230;
BROTHER: HL5445D, MFC8910DW;
LEXMARK: MX710 / 711 / 810 / 811 / 812, MS810 / 811 / 812.

Упаковка: пластиковый тюбик, 20 г



Силиконовое масло для термопленок Kyocera и Ricoh (CLS0410/CLS0372). В линейке аппаратов Kyocera с фьюзерами FK-1150 для смазки прижимной планки термопленки используется жидкое высокотемпературное силиконовое масло. Попытки использования смазок другого типа для оригинальной тканевой накладке прижимной планки и накладке CET7420 нередко оказывают негативное влияние на работу фьюзера.

Совместимость: **KYOCERA:** ECOSYS P2235dn / P2235dw / P2040dn / P2040dw / P2335d / P2335dn / P2335dw / M2235dn / M2735dn / M2835dw / M2040dn / M2135dn / M2635dn / M2635dw / M2540dn / M2540dw / M2640idw / M2735dw;
RICOH: MPC2003 / 2503 / 3002 / 3003 / 3502 / 3503 / 4502 / 4503 / 5502 / 5503 / 6003.

Упаковка: шприц, 1 мл
бутыл, 250 мл

