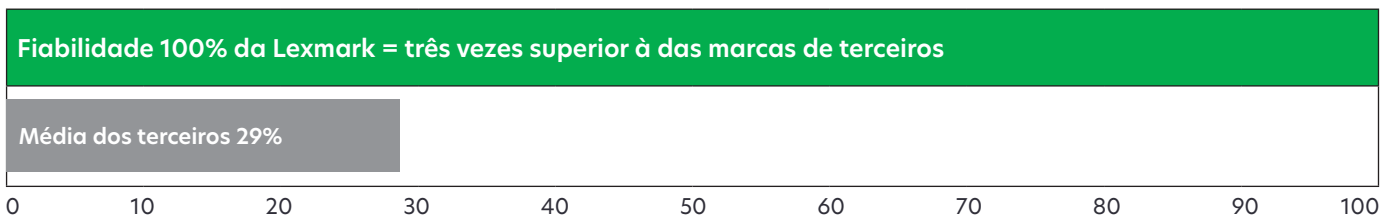


# Componentes Lexmark originais: três vezes melhores do que a concorrência



Lexmark T65x Kit de manutenção da unidade de fusão

## Kits de manutenção da unidade de fusão T65x: Peças Lexmark originais em comparação com marcas de terceiros



A Buyers Laboratory Inc. (BLI) testou e comparou o desempenho de Unidades de fusão Lexmark T65x originais com as de quatro outras marcas de terceiros. **Resultado: Os kits de marcas baratas não são tão económicos como afirmam ser.**

### A vantagem das peças Lexmark originais

- ▶ Proporcionam um desempenho fiável e consistente
- ▶ Cumprem ou excedem as expectativas de capacidade em páginas
- ▶ Mantêm uma elevada qualidade de impressão ao longo do ciclo de vida
- ▶ Apresentam zero falhas ou defeitos de impressão

### As peças Lexmark originais são sinónimo de um ciclo de vida longo

- ▶ 100% dos kits de manutenção de unidades de fusão Lexmark originais alcançaram o período de vida nominal sem falhas
- ▶ Apenas 29% dos kits de terceiros alcançaram o período de vida nominal, em média

### As peças Lexmark originais são sinónimo de 100% de fiabilidade

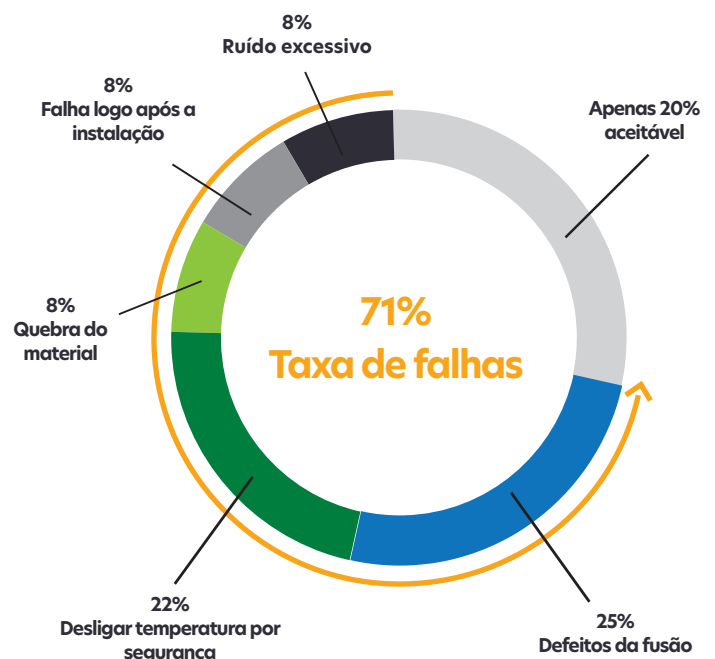
- ▶ As unidades de fusão Lexmark originais imprimiram na perfeição 1,8 milhões de páginas
- ▶ 71% das unidades de fusão de terceiros falharam

### As unidades de fusão de terceiros têm custos ocultos

O tempo e o dinheiro perdidos resultantes de um índice de falha da unidade de fusão de 71% aumentam quando é necessário:

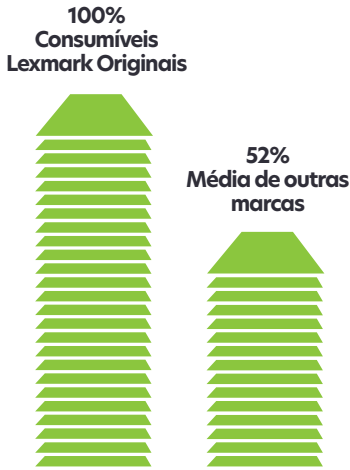
- ▶ Pagar o dobro das unidades de fusão, se obtiver metade da capacidade
- ▶ Resolver problemas de impressão
- ▶ Alterar as unidades de fusão com maior frequência
- ▶ Telefonar para a help desk ou linha direta
- ▶ Arriscar-se a sofrer falhas da impressora não abrangidas pela garantia
- ▶ Reduzir a produtividade devido aos períodos de inatividade da impressora
- ▶ Voltar a imprimir os documentos

## Desempenho de marcas de terceiros



\*Dados de teste extraídos do relatório de teste personalizado da BLI, realizado em janeiro de 2013: "Unidades de fusão Lexmark T65x originais vs. unidades de fusão de quatro marcas de terceiros." As unidades de fusão incluíam kits de manutenção, conforme mostrado acima.

## As peças Lexmark originais proporcionam 100% da capacidade de páginas de páginas

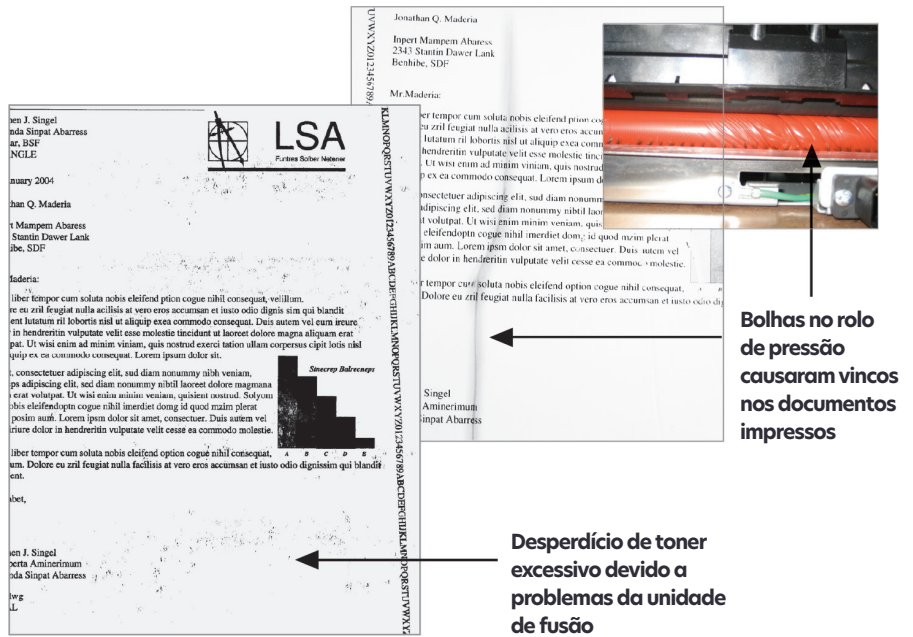


- Os kits de manutenção das unidades de fusão Lexmark originais imprimiram 100% da sua capacidade em páginas esperada de 300 000 páginas
- Em comparação, as marcas de terceiros produziram, em média, apenas metade da capacidade em páginas declarada
- Uma capacidade em páginas mais elevada é melhor para o ambiente

Quando se trata de qualidade e valor, nada se compara aos componentes Lexmark originais!

## As peças Lexmark originais imprimem com fiabilidade

- As unidades de fusão Lexmark originais imprimiram sem falhas
- As unidades de fusão de terceiros exibiram frequentemente defeitos de impressão, incluindo:
  - Marcas de toner desnecessárias
  - Excesso de toner no fundo
  - Faixas
  - Escamação do toner
  - Quebra de imagem



*Nos exaustivos teste da BLI, as unidades de fusão Lexmark originais superaram claramente as marcas de terceiros em todas as categorias de desempenho, demonstrando inequivocamente uma fiabilidade e uma capacidade em páginas muito superiores, sem quaisquer defeitos."*

**Anthony Polifrone**  
Director Geral da BLI

## Peça kits de manutenção da unidade de fusão Lexmark originais

- Imprima com confiança. Imprima de forma fiável. Os kits de manutenção da unidade de fusão originais da Lexmark oferecem a melhor qualidade e valor. O exaustivo teste realizado pela BLI envolveu a impressão de quase seis milhões de páginas. Os resultados dos testes comprovam a superioridade das unidades de fusão Lexmark T65x originais no que respeita à capacidade em páginas, fiabilidade e desempenho da qualidade de impressão.
- O teste da BLI também permite verificar de modo independente que a vida útil e o desempenho das marcas de terceiros são inferiores aos dos kits Lexmark originais. As marcas de terceiros não são iguais!



Leia o relatório de teste de janeiro de 2013 do Buyers Lab em [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com). Para mais informações sobre a BLI, ligue para o número +1-201-488-0404, envie uma mensagem de e-mail para [info@buyerslab.com](mailto:info@buyerslab.com) ou visite [www.buyerslab.com](http://www.buyerslab.com).