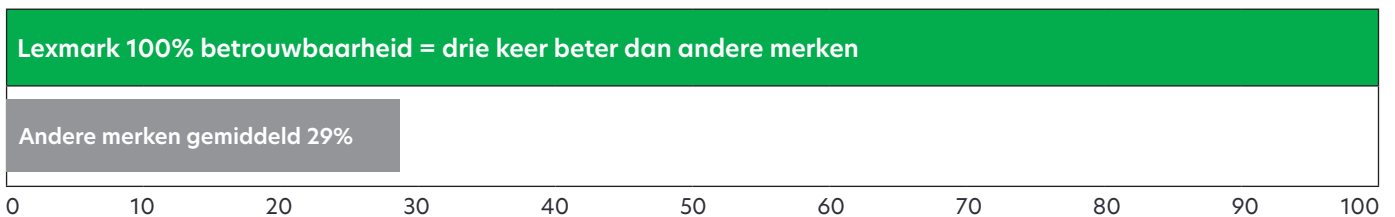


Originele Lexmark supplies: Drie keer beter dan de concurrentie



Lexmark onderhoudskit voor T65x verhittingsstation

Onderhoudskits voor T65x verhittingsstation: Originele Lexmark supplies in vergelijking met andere merken*



Buyers Laboratory Inc. (BLI) heeft de prestaties van originele Lexmark T65x verhittingsstations getest en vergeleken met verhittingsstations van vier andere merken. **Resultaat: goedkope kits zijn niet zo goedkoop als wordt beweerd.**

Het voordeel van originele Lexmark supplies

- ▶ Levert consistente, betrouwbare prestaties
- ▶ Voldoet aan of overtreft verwachtingen voor paginarendement
- ▶ Behoudt hoogwaardige afdrukkwaliteit tijdens de levensduur
- ▶ Levert geen defecten en afdrukfouten op

Originele Lexmark supplies betekent een lange levensduur

- ▶ 100% van originele Lexmark onderhoudskits voor verhittingsstations bereikten een nominale levensduur, zonder fouten
- ▶ Slechts 29% van kits van andere merken bereikten een nominale levensduur, gemiddeld

Originele Lexmark supplies betekent 100% betrouwbaarheid

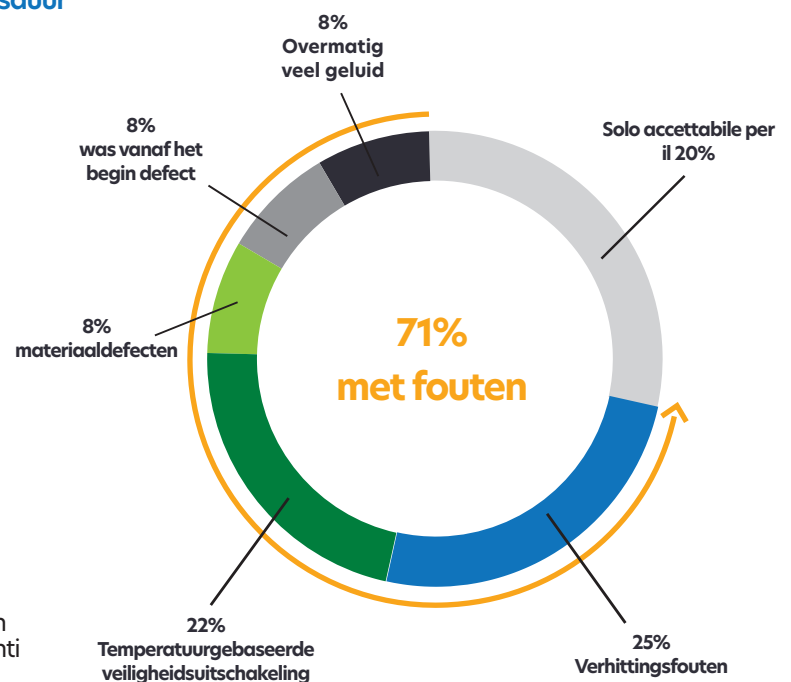
- ▶ Originele Lexmark verhittingsstations hebben 1,8 miljoen pagina's perfect afgedrukt
- ▶ 71% van verhittingsstations van andere merken vertoonden fouten

Verhittingsstations van andere merken zorgen voor verborgen kosten

Het verlies aan tijd en geld als gevolg van 71% verhittingsstationsfouten loopt op doordat u:

- ▶ tweemaal zoveel voor verhittingsstations moet betalen en de helft van het rendement behaalt
- ▶ afdrukproblemen moet oplossen
- ▶ vaker een nieuw verhittingsstation moet verwisselen
- ▶ uw helpdesk of hotline moet bellen voor service
- ▶ het risico loopt op printerfouten die niet worden gedekt door garantie
- ▶ productiviteitsverlies lijdt door printeruitval
- ▶ documenten opnieuw moet afdrukken

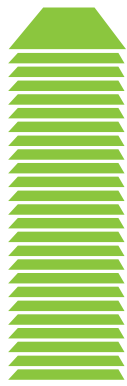
Prestaties van andere merken



*Testgegevens uit het Custom Test Report van BLI van januari 2013: "Originele T65x verhittingsstations van Lexmark vergeleken met vier verhittingsstations van andere merken." Geteste verhittingsstations waren inclusief onderhoudskits, zoals hierboven weergegeven.

Originele Lexmark supplies leveren 100% paginarendement

100 %
Originele Lexmark
supplies



52%
Gemiddelde
andere merken



- ▶ Originele Lexmark onderhoudskits voor het verhittingsstation realiseerden 100% van hun verwachte rendement van 300.000 pagina's
- ▶ Ter vergelijking: verhittingsstations van andere merken produceerden gemiddeld slechts de helft van hun geclaimde paginarendement
- ▶ Het hoogste paginarendement is het best voor het milieu

Als het om kwaliteit en waarde gaat, zijn originele Lexmark onderdelen ongeëvenaard!

Originele Lexmark supplies drukken betrouwbaar af

- ▶ Originele Lexmark verhittingsstations presteerden foutloos
- ▶ Verhittingsstations van andere merken vertoonden regelmatig afdrufouten, zoals:
 - Extra tonermarkeringen
 - Te veel toner in de achtergrond
 - Strepen
 - Schilfering van toner
 - Afbreuk van afbeeldingen



“Uit BLI's uitgebreide tests is gebleken dat de originele verhittingsstations van Lexmark in alle prestatiecategorieën duidelijk beter presteerden dan die van andere merken en overduidelijk een veel betere betrouwbaarheid en beter paginarendement demonstreerden, zonder dat er storingen optraden.”

Anthony Polifrone
Algemeen directeur van BLI

Kies altijd voor originele Lexmark onderhoudskits voor verhittingsstations

- ▶ Druk probleemloos af. Druk betrouwbaar af. Originele Lexmark onderhoudskits voor verhittingsstations bieden de beste kwaliteit en waarde. Er zijn bijna zes miljoen pagina's afgedrukt tijdens de uitgebreide test van BLI. De testresultaten tonen de superioriteit op het gebied van paginarendement, betrouwbaarheid en afdrukkwaliteit van de originele Lexmark T65x verhittingsstations.
- ▶ BLI's test levert ook het onafhankelijke bewijs dat de levensduur van onderdelen van andere merken korter is dan die van de originele Lexmark kits. Andere merken zijn niet te vergelijken!



Lees het testrapport van Buyers Lab uit januari 2013 op www.lexmark.nl. Bel +1-201-488-0404, mail info@buyerslab.com of bezoek www.buyerslab.com voor meer informatie over BLI.