

Tien stappen voor gegarandeerde kwaliteit

HOE WIJ ERVOOR ZORGEN DAT AL ONZE PRODUCTEN AAN UW KWALITEITSEISEN VOLDOEN

Kwaliteit bereik je alleen met een goed proces en goede materialen. Al onze gereviseerde tonercartridges doorlopen een uitgebreid proces van tien stappen, zodat we er zeker van zijn dat ze aan de hoogste normen voldoen.

1. Inspecteren van aangeleverde materialen

Van alle materialen, drums, toner, blades, PCR's, magnetische rollen, enzovoort wordt gecontroleerd of ze aan onze strenge normen voldoen voordat ze in het productieproces worden gebruikt.

2. Sorteren en classificeren

Alle lege cartridges worden gesorteerd en geclassificeerd. Alleen de beste lege cartridges worden in onze producten gebruikt. Zo wordt een eindproduct van optimale kwaliteit gegarandeerd.

3. Recyclen

Alle gebruikte verpakkingsmaterialen en hoppers, evenals onderdelen die niet aan de normen voldoen, worden uit elkaar gehaald en gerecycled om het milieu te beschermen.

4. Demonteren en reinigen

De beste lege cartridges worden voorzichtig uit elkaar gehaald en gereinigd volgens ons unieke, geavanceerde proces. De tonerhopper wordt met speciale apparatuur zorgvuldig uit elkaar gehaald en voorbereid voor het sealproces. Dit proces is volledig geautomatiseerd.

5. Digitaal automatisch vullen

Geavanceerde automatische vulapparatuur wordt gebruikt om elke cartridge nauwkeurig tot het juiste gewicht te vullen. Tonerhoppers worden gevuld met hoogwaardige toners, waarvan de samenstelling overeenkomt met die van de originele cartridge (drum) voor een optimale opbrengst en de beste printerprestaties.

6. Sealen

Elke tonerhopper wordt op vergelijkbare wijze geseald als de originele cartridge. Ons hoogwaardige sealproces zorgt ervoor dat cartridges niet kunnen lekken en eenvoudig door klanten kunnen worden geplaatst.

7. Monteren

Onze in de fabriek opgeleide technici zetten alle cartridges in elkaar met compatibele onderdelen van dezelfde kwaliteit als de originele onderdelen (in elke cartridge is maximaal 75% van de onderdelen nieuw). Het montageproces omvat plaatsing van een geschikte drum, wiper blade, doctor blade, PCR en magnetische rol.

8. Testen na montage

Elke cartridge wordt na de montage getest met behulp van afdruktests die standaard in de branche worden gebruikt. Zo garanderen we uitstekende prestaties en kwaliteit.

9. Verpakken

Alle cartridges worden nog een laatste keer gecontroleerd om er zeker van te zijn dat deze aan onze kwaliteitsnormen voldoen. De cartridges worden gereinigd, gepolijst, in een antistatische zak gedaan die met hittesealing wordt afgesloten en vervolgens in een doos gedaan. Instructies en informatie over garantie worden bijgesloten.

10. Kwaliteitscontrole

Elke stap in het productieproces wordt gemonitord door gespecialiseerde kwaliteitscontroleurs. Tijdens de productie vinden regelmatige en willekeurige controles plaats om ervoor te zorgen dat onze producten aan de verwachtingen van de klant voldoen.