

YANECO®

INK & TONER

Yanec inkt & toner betekent méér waar voor uw geld! Méér milliliters per cartridge, hogere paginaopbrengst, uitbundige kleurresultaten en bovendien stukken goedkoper. Daarnaast betekent de aanschaf van een Yanec cartridge of toner dat het milieu gespaard wordt; in de meeste gevallen is het immers een hergebruikt product. In alle opzichten is Yanec het beste alternatief voor iedere printer.

Alle voordelen van Yanec Inkt & toner op een rij

- Méér milliliters, méér capaciteit dan het origineel
- 100% inktkwaliteit, kleurecht en identiek aan het origineel
- Eén van de laagstgeprijsde assortimenten
- Cartridges en toners voor HP, Canon, Epson, Brother, Dell en Lexmark
- Uitgebreid assortiment, bedient 90% van de printermarkt
- Aantrekkelijke verpakkingen
- Milieuvriendelijk: minder koolstofemissie, minder vast afval en minder giftige vervuiling



Waarom zijn originele cartridges veel duurder?

Printerfabrikanten proberen de markt voor cartridges voor zichzelf te houden om dáár hun winst op te maken, in plaats van op de printers. De printers worden goedkoop in de markt gezet, voorzien van cartridges met weinig milliliters. In geval van een gloednieuw model printer bestaan er nog geen alternatieven, dus is de consument al snel na aankoop verplicht om de originele, hooggeprijsde cartridges te kopen. Deze originele patronen zijn zo duur omdat hierop de printerfabrikant zijn marge wil behalen: bij elk nieuw printermodel moeten de ontwikkelingskosten, productiekosten, service, garantie en promotiekosten immers nog terugverdiend worden met de verkoop van cartridges.

Yanec heeft deze kosten niet en hoeft dus minder marge te maken. De Yanec producten zijn daarom aanzienlijk goedkoper.

Wat zijn revised en remanufactured cartridges?

Yanec maakt gebruik van zowel revised als remanufactured cartridges.

Een *remanufactured* cartridge is een volledig nieuw product, geen hergebruikt exemplaar. Zo'n cartridge wordt gemaakt door een andere fabrikant dan de originele printerfabrikant. Vanwege patentrechten wijkt het uiterlijk vaak enigszins af van het origineel; dit kan voor verwarring zorgen bij een directe vergelijking, maar de verschillen zijn met opzet aangebracht. Deze remanufactured cartridges bevatten vaak een chip en zijn meestal geschikt voor Epson, Brother en Canon printers.

Voor een *revised* cartridge is als basis een lege originele cartridge van de printerfabrikant gebruikt. Deze wordt fabrieksmatig uitvoerig gereinigd, gecheckt en opnieuw gevuld met hoogwaardige inkt. Revised cartridges bevatten meestal een klein printplaatje voor communicatie met de printer. Dit printplaatje blijft gewoon werken na het hervullen. Het is moeilijk om een remanufactured versie van dit soort cartridges - meestal van HP, Canon of Lexmark - te maken, daarom is een revised variant de goedkoopste oplossing.

Yanec: méér inhoud en toch goedkoper

Zoals gezegd hebben printermerken niet altijd belang bij een grote inhoud van hun cartridges. Maar Yanec biedt wél zo veel mogelijk milliliters per cartridge. Zelfs de Yanec XL modellen zijn vaak nog goedkoper dan de originele 'kleine' inktpatronen.

Yanec inktcartridges zijn geschikt voor meerdere printertypes tegelijk, terwijl de originele cartridges maar in één printertype passen. Ook daarom kunnen de Yanec producten goedkoper worden aangeboden dan het origineel.

Accepteert elke printer Yanec cartridges?

Yanec inkt & toner is inmiddels een behoorlijke tijd op de markt en het foutpercentage is bijzonder laag.

Bij een normaal gebruik en een goed geïnstalleerde Yanec cartridge is er geen enkele reden om bang te zijn voor een beschadiging of defect aan de printer.

Lekkage van inkt is in het geheel niet ter sprake bij revised en remanufactured cartridges. Lekkage komt vaak voor na het zelfstandig navullen.

Het enige wat mis kan gaan is dat de printer de cartridge niet *herkent*. Hier kunnen meerdere redenen voor zijn, zoals een software-update door de printerfabrikant. In een klein aantal gevallen kan het gebeuren dat bepaalde geavanceerde functies van de printer niet volledig worden ondersteund, bijvoorbeeld de indicatie van het inktniveau. Mocht dit probleempje zich voordoen, dan is dit overigens nooit te verhelpen door een software-update van de printer.

Hoe zit het met de printergarantie?

Ondanks afschrikwekkende garantiedisclaimers van printerfabrikanten is het geen enkel probleem om Yanec cartridges te gebruiken tijdens de garantieperiode van de printer. Het is wel zo dat een printerfabrikant geen garantie zal verlenen als u een defecte printer opstuurt met alternatieve cartridges erin. Plaats in zo'n geval eerst originele patronen voordat u de printer opstuurt.

Enkele tips

- Gebruik de printer minstens 1x per week om uitdrogen van de cartridge(s) te voorkomen.
- Wegen van volle en lege cartridges is een goede manier om te bepalen of de printer 'de waarheid spreekt' bij een lege-cartridge-melding.
- Installeer **géén** software-updates op de printer.
- Lever lege cartridges in op de daarvoor bestemde plaatsen. Dan worden deze milieuvriendelijk verwerkt of hergebruikt. Bij veel revised modellen staat er ook nog een vergoeding tegenover.

Algemene handleiding

1. Verwijder het gekleurde label van de printkop. Bij sommige types moet u ook eerst een kunststof lipje verwijderen.
2. Inspecteer eerst zorgvuldig hoe de cartridge zich precies in de printer bevindt, voordat u deze uit de printer neemt. Zo weet u meteen hoe u de nieuwe cartridge in de printer moet installeren.
3. Het uiterlijk van de Yanec cartridge kan afwijken van het origineel. Dit heeft te maken met het patentrecht. Toch zijn er altijd duidelijke herkenningpunten als een chip of printplaat, zodat u kunt controleren dat u de cartridge juist installeert.
4. Vaak bevindt zich aan de binnenzijde van de printerklep een installeerhandleiding in de vorm van afbeeldingen of icoontjes.
5. Na installatie van de Yanec cartridge kunt u de printkoppen reinigen en/of uitlijnen. Dit kan op de pc via het configuratiescherm, printermap, uw printer aanklikken, eigenschappen en testpagina afdrukken. Als de printer klaar is vraagt de pc of de afdruk naar wens is. Kies dan voor 'nee'. U kunt dan onderhoud aan uw printer uitvoeren en de printkoppen uitlijnen en reinigen. Vaak kan dit ook via een menu of knoppen op de printer zelf.
6. Houd de printer op een kamertemperatuur tussen 5 en 35 graden voor de beste afdrukken. De ideale luchtvochtigheid ligt tussen de 45 - 70%.
7. Eenmaal uit de verpakking heeft de cartridge een levensduur van 6-9 maanden.
8. Maak minimaal 1x per week een afdruk om te voorkomen dat de cartridge of de printkoppen indrogen.

Foutmeldingen

9. Nadat u een nieuwe Yanec cartridge hebt geïnstalleerd kan de printer melden dat de cartridge leeg is, eerder gebruikt is of dat het geen originele cartridge is. Als u simpelweg (eventueel 5 seconden lang) op de printertoets 'doorgaan' of 'ok' klikt, kunt u normaal printen. In dit geval zal de inkt-indicator wellicht niet meer goed werken.
10. Verschijnt de melding 'cartridge wordt niet herkend'? Neem dan de cartridge uit de printer en reinig het koperkleurige deel met een droge (niet pluizige) doek. Plaats de cartridge daarna terug en probeer het nog eens.
11. Het is mogelijk dat de computer, na lange tijd normaal te hebben geprint, opeens aangeeft 'cartridge wordt niet herkend'. Dit is een indicatie dat de inkt op is. Vervang dan de cartridge.
12. Het kan gebeuren dat de printer bij een lege Yanec cartridge niet aangeeft dat de inkt op is en bij een originele cartridge wél. In dit geval merkt u dat de cartridge 'plotseling' leeg is. U dient deze dan te vervangen.

13. Als u een cartridge vervangt, na de meldingen uit punt 9 en 10, kan het zijn dat de nieuwe cartridge niet direct werkt. Laat de nieuwe cartridge ca. vijf minuten in de printer zitten en probeer het daarna opnieuw. Ook kunt u de stappen uit punt 5 uitvoeren.

Als de cartridge niet (goed) werkt?

14. Het kan zijn dat een print met een Yanec cartridge in eerste instantie niet naar wens is. Dit betekent meestal een verstopte inktkanaaltje. Reinig de cartridge via de reinigingscyclus van de printer.
15. Heel soms kan het gebeuren dat de Yanec cartridge in het geheel niet werkt. Dat is uiteraard vervelend. Er kunnen meerdere oorzaken zijn. De meeste problemen met cartridges zijn te wijten aan softwarematige problemen. Omdat printerfabrikanten graag originele inkt verkopen promoten zij hun software-updates. In de praktijk zijn deze updates alleen bedoeld om alternatieve cartridges te weren. Dit is te verhelpen door de software van de printer volledig te verwijderen van de pc en de origineel meegeleverde software opnieuw te installeren.

Opmerkingen bij de afzonderlijke CMYK cartridges van Epson, Canon & HP

- Bij de installatie van cartridges die u per kleur kunt vervangen, kan het gebeuren dat direct printen niet mogelijk is. U kunt deze cartridges het beste als volgt installeren:
- A. Installeer de cartridges en laat deze vijf minuten lang zitten in de printer. De inktcartridges krijgen dan de kans om de spuitkanaaltjes te vullen.
 - B. Print een testpagina.
 - C. Als op de testpagina enkele lijntjes ontbreken, laat de cartridges dan nog eens 10-15 minuten in de printer 'rusten'.
 - D. Druk opnieuw een testpagina af. Is deze nog steeds niet naar wens, zult u de printkoppen moeten reinigen (zie stap 5 algemene gebruiksaanwijzing).

Handleiding Yanec cartridges voor Canon

Bestemd voor: PG-40/CL-41/PG-50/CL-51
PG-37/CL-38/PG-510/CL-511
PG-512/CL-513/PG-70/CL-71
PG-90/CL-91/PG-30/CL-31
PG-210/CL-211

1. Dit is een gereviseerde Yanec inktcartridge en daarmee een milieuvriendelijk product. Wanneer dit product juist wordt gebruikt, kan het uw printer niet schaden.
2. Het kan zijn dat uw printer stopt met printen en de volgende melding geeft: 'inkt leeg, inkt niveau kon niet geregistreerd worden op de computer'. Druk dan vijf seconden lang op de 'stop/reset' knop of op de 'doorgaan' knop. Hierna zal uw printer

weer normaal printen. Als uw printer of computer vraagt om te updaten, kies dan altijd voor 'nee', om probleemloos Yanec cartridges te blijven gebruiken.

3. Een gereviseerde cartridge zal in sommige gevallen het inktniveau niet juist weergeven. Om tijd en geld te besparen kunt u altijd het beste doorprinten totdat de printer stopt met printen of totdat de afdrukken zichtbaar slechter worden.

Handleiding Yanec cartridges voor HP

Bestemd voor: 364, 564, 178, 920 & 940 serie

1. Dit is een gereviseerde Yanec inktcartridge en daarmee een milieuvriendelijk product. Wanneer dit product juist wordt gebruikt, kan het uw printer niet schaden.
2. Wanneer u dit product gebruikt kan het zijn dat uw printer stopt met printen een van de volgende berichten weergeeft, waardoor u niet direct kunt printen:
Bericht 1: Gebruik een originele HP cartridge *
Bericht 2: Inkt waarschuwing *
Bericht 3: Vervang de cartridge **
Bericht 4: Alternatieve of gebruikte cartridge is geregistreerd **

* Dit bericht verschijnt zodra u de cartridge in uw printer heeft geïnstalleerd.
** Dit bericht kan ook verschijnen als u al meerdere afdrukken heeft gemaakt.

De oplossing hiervoor is eenvoudig. Volg de aanwijzingen op het scherm óf druk op de knop 'papier invoeren'.

Het is niet erg als de power- of indicatielampjes van de printer oplichten tijdens het gebruik van deze cartridges. Dit is een softwarekwestie omdat de printer niet-originele cartridges herkent.

3. Bij het gebruik van Yanec cartridges kan het zijn dat het inktniveau niet (goed) wordt weergegeven. U dient de cartridges dan gewoon helemaal leeg te printen, tot het moment dat u aan de afdruk kunt zien dat de inkt daadwerkelijk op is. Als uw printer vraagt om te updaten, kies dan altijd voor 'nee' om u probleemloos Yanec cartridges te blijven gebruiken.

Opslag van cartridges

1. Bewaar cartridges in hun gesloten en gesealde verpakking op een koele en droge plek.
2. Houd de gesealde verpakking gesloten totdat u de cartridge daadwerkelijk gaat gebruiken.
3. Wees voorzichtig bij het uitnemen van de cartridge uit de gesealde verpakking: raak de chip (indien aanwezig) of het printplaatje niet aan met de vingers.