

# Der geschlossene HP Recyclingprozess

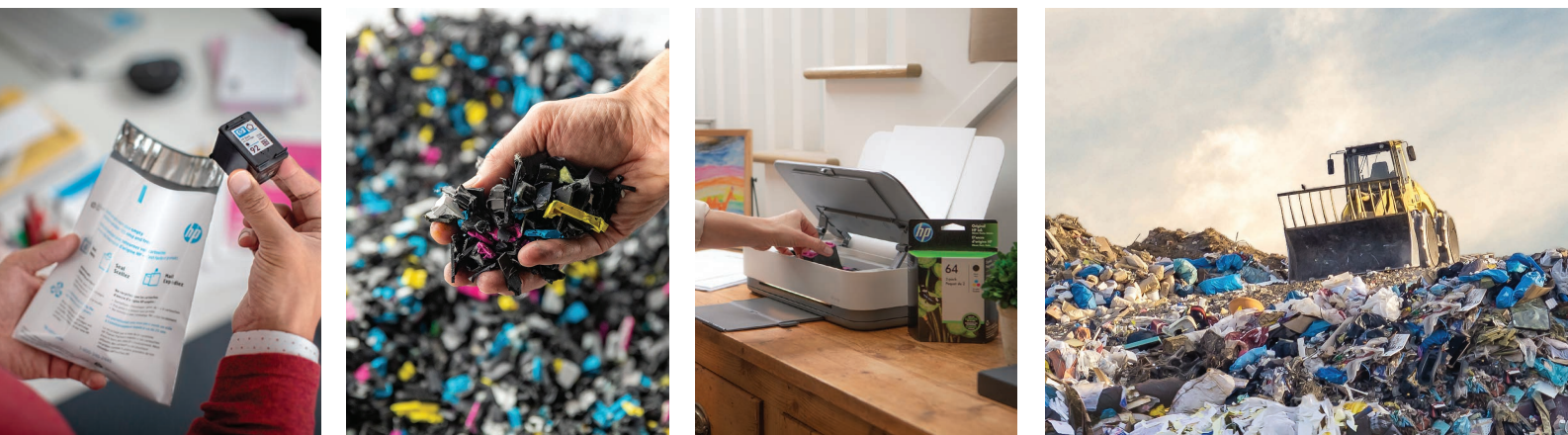
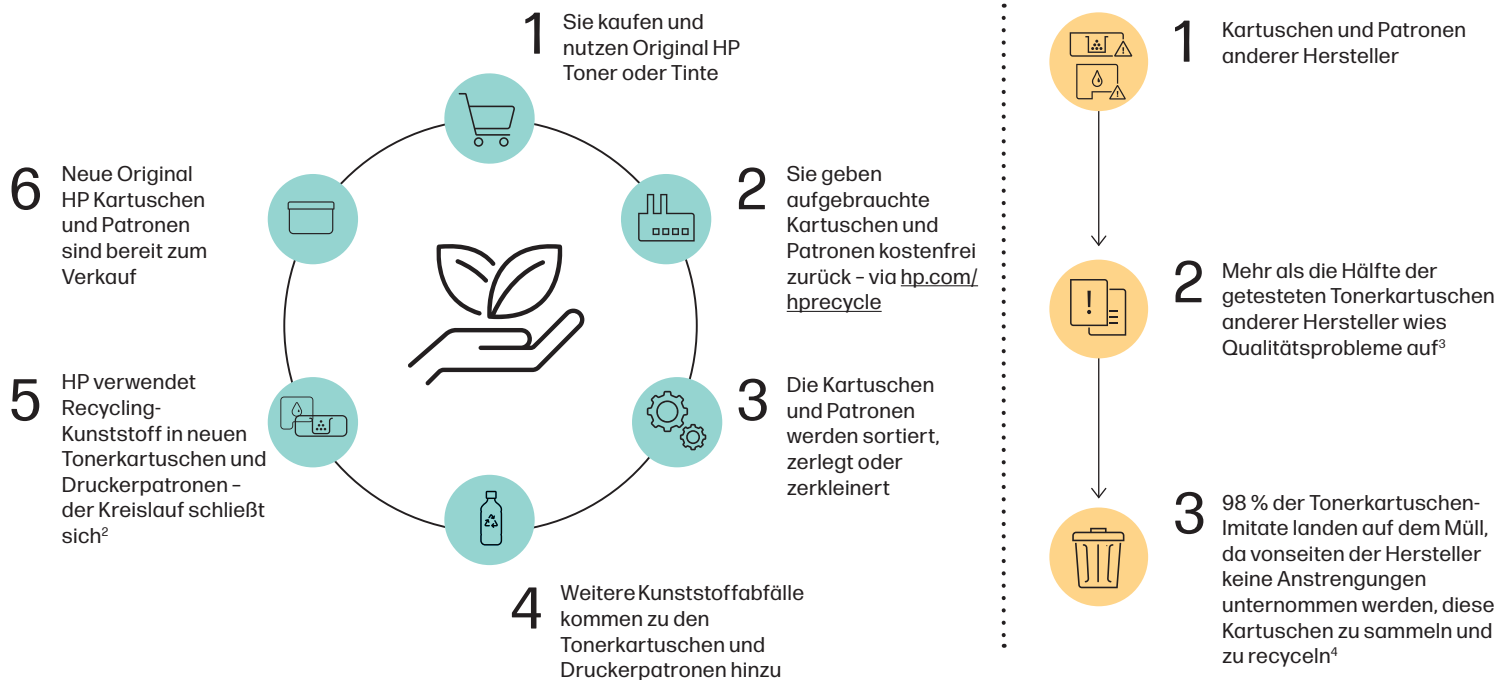


Wenn Sie sich für Original HP Tonerkartuschen und Druckerpatronen entscheiden und aufgebrauchte Produkte über HP Planet Partners recyceln, werden Sie Teil eines geschlossenen, nachhaltigen Systems. Wertvolle Materialien werden für neue Produkte wiederverwendet und enden nicht auf dem Müll.<sup>1</sup>

## KREISLAUFWIRTSCHAFT

VS.

## LINEARWIRTSCHAFT



## AUFGEBRAUCHTE PRODUKTE WERDEN SINNVOLL VERWERTET

Im geschlossenen Kreislauf von HP wird jede Komponente einer Tonerkartusche entweder recycelt oder wiederverwendet. Nichts landet auf dem Müll. HP nutzt die Materialien von Produkten, die über HP Planet Partners zurückgegeben wurden, gemeinsam mit anderen Kunststoffen (z. B. Plastikflaschen, die sonst möglicherweise im Meer entsorgt worden wären), um neue Original HP Tonerkartuschen und Druckerpatronen herzustellen. Die Programmverfügbarkeit variiert. Siehe [hp.com/hprecycle](#).

## DER MÜLLBERG WÄCHST

75 % der wiederaufbereiteten Produkte enden auf dem Müll, weil Wiederaufbereiter lieber mit Komponenten arbeiten, die bisher nicht wiederaufbereitet wurden.<sup>4</sup>

# 5 MILLIARDEN | Original HP Kartuschen und Patronen

WURDEN UNTER VERWENDUNG VON RECYCELTEM KUNSTSTOFF HERGESTELLT<sup>5</sup>



85 % der Original HP Druckerpatronen enthalten recyceltes Material<sup>2</sup>



100 % der Original HP Tonerkartuschen enthalten recyceltes Material<sup>2</sup>

Dank HP endeten insgesamt 125.000 Tonnen Material aus recycelten Original HP Tonerkartuschen und Druckerpatronen sowie anderen gebrauchten Kunststoffprodukten nicht auf der Mülldeponie. Stattdessen wurden diese Stoffe für die Wiederverwendung aufbereitet.<sup>5</sup>



**916 MILLIONEN**  
Tonerkartuschen und  
Druckerpatronen haben  
Kund:innen über HP Planet  
Partners recycelt<sup>5</sup>



**127 MILLIONEN**  
recycelte  
Plastikkleiderbügel<sup>5</sup>



**5 MILLIARDEN**  
recycelte  
Plastikflaschen<sup>5</sup>

## MEHR UMWELTSCHUTZ UND NEUE LEBENSQUALITÄT

Für Original HP Druckerpatronen verwendet HP unter anderem das Material recycelter Plastikflaschen, die in Haiti gesammelt werden, und Kunststoff aus anderen Quellen. Dieses Programm schafft nachhaltige Arbeitsplätze, eröffnet den Menschen in Haiti neue Chancen und verhindert, dass Plastikmüll in die Karibik gelangt. Durch die Partnerschaft mit Haiti hat HP seit 2016 mehr als 65 Millionen Plastikflaschen wiederverwertet, um Original HP Druckerpatronen und Hardwarereprodukte herzustellen. Weitere Informationen zum geschlossenen HP Recyclingprozess und zu unserer Initiative in Haiti finden Sie unter [hp.com/go/Rosette](http://hp.com/go/Rosette).



1. Programmverfügbarkeit variiert. Weitere Informationen finden Sie unter [hp.com/recycle](http://hp.com/recycle).

2. 100 % der Original HP Tonerkartuschen bestehen zu 1 bis 77 % aus recycelten Stoffen (post-consumer oder post-industrial). Tonerflaschen und andere nicht aufgeführt Produkte nicht eingeschlossen. Eine Auflistung finden Sie unter [hp.com/TonerRecycledContent](http://hp.com/TonerRecycledContent). Mehr als 85 % der Original HP Druckerpatronen bestehen zu 4 bis 75 % aus recyceltem Kunststoff. Tintenflaschen und andere nicht aufgeführte Produkte nicht eingeschlossen. Eine Auflistung finden Sie unter [hp.com/InkRecycledContent](http://hp.com/InkRecycledContent).

3. Von HP beauftragte Qualitäts- und Zuverlässigkeitstudie von SpencerLab, durchgeführt im Jahr 2022. Verglichen wurden Original HP LaserJet Tonerkartuschen für den HP LaserJet Pro M402dne (26A) und den HP LaserJet Pro P102w (85A) mit 9 Marken von Fremdherstellern (wiederaufbereitete Kartuschen und Imitate), die in der Region EMEA verkauft werden. Siehe [www.spencerlab.com/reports/HPReliability-EMEA-nonHP-2022.pdf](http://www.spencerlab.com/reports/HPReliability-EMEA-nonHP-2022.pdf).

4. Ergebnis einer Studie zum Recycling von Verbrauchsmaterialien - 2022 von HP in Auftrag gegeben und von Keypoint Intelligence durchgeführt. Basierend auf den Durchschnittsergebnissen von Befragungen unter 20 Wiederaufbereitern und Händler:innen für neu hergestellte Produkte in Deutschland, der Tschechischen Republik, Frankreich, Italien, den Niederlanden, Spanien, der Schweiz und dem Vereinigten Königreich. Siehe [hp.com/go/EMEA-2022KeypointIntelligence](http://hp.com/go/EMEA-2022KeypointIntelligence).

5. Siehe [hp.com/sustainableimpact](http://hp.com/sustainableimpact).

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.