

Unschlagbar umweltfreundlich



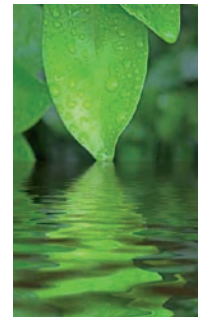
Drucker sind heute fester Bestandteil des menschlichen Alltags. Die gängigen Büroschreibsysteme sind Nadel-, Thermo-, Tintenstrahl- und Laserdrucker. Sie reichen für nahezu alle anfallenden Büroarbeiten aus. Auch die Farbdrucker aller dieser Systeme halten immer mehr Einzug in Büros und private Haushalte.

Im Zusammenhang mit Umwelt- und Gesundheitsfragen sind Drucker schon auf Grund ihres unterschiedlichen Aufbaus ein Kapitel für sich. Der Tintendrucker spielt hier eine wichtige Hauptrolle. Eine leere Tintenpatrone wegzuwerfen ist eine Sache, an die man sich schon längst gewöhnt hat.

STOP: Eine leere Tintenpatrone ist Sondermüll!

EU-weit fallen pro Jahr zirka 400 Millionen verbrauchte Druckköpfe und Tintentanks an, fast jeder Dritte davon in Deutschland. Verbrauch und Umweltfreundlichkeit bedürfen also dringend einer technischen Revolution. Besonders bei Farbpatronen, die weggeworfen werden, obwohl vielleicht sogar nur eine der Grundfarben leer ist, wird der Müllwahn besonders deutlich.

Die Wiederverwertung von Büroabfällen und Gebrauchsartikeln hat in den letzten Jahren zunehmend an Bedeutung gewonnen. Hinter dieser modernen Art der Abfallvermeidung verbirgt sich auch im EDV-Bereich ein sinnvoller Kreislauf.



TIPP: Auftanken von leeren Druckerpatronen!

Ursprünglich war mit der einmaligen Benutzung von Tonerkartuschen (Laserdrucker und Kopiergeräte), Farbbandkassetten (Nadeldrucker und Schreibmaschine) und Tintenpatronen die Grenze des Möglichen erreicht. Mit der Etablierung der Refill-Systeme und Nachfülltinten ergeben sich heute völlig neue Perspektiven.

ACHTUNG: bis zu 15x befüllen und ca. 80% Ihrer Druckkosten sparen!

Mit neuen Befüllungsmethoden können Sie dieselbe Patrone bis zu 15-mal wiederverwenden. Durch das Nachfüllen Ihrer Tintenpatrone mit original TTT-Qualitätstinte sparen Sie bis zu 80% Ihrer Druckkosten und Sie erhalten Ihr qualitativ hochwertiges Druckbild mit UV-Beständigkeit.

Aus ökologischer und ökonomischer Sicht ist es daher sinnvoll, die Tintenpatronen durch mehrmaliges Nachfüllen zu einem Mehrwegprodukt umzugestalten.

**Füllen Sie Ihre Tintenpatronen umweltfreundlich nach!
Machen Sie mit. Es ist so einfach!**

