

BESTÄTIGUNG DIN 33870-1/2

Die beiden Normen DIN 33870-1 (Monochrome Druckgeräte) und DIN 33870-2 (4-Farb-Druckgeräte) legen die Qualitätsanforderungen an den Aufbereitungsprozess von wiederaufbereiteten Tonermodulen sowie geeignete Prüfmethode fest. Ein wichtiger Bestandteil – und Vergabegrundlage für das Umweltzeichen Blauer Engel – sind die Vorgaben, gesundheitsbezogene Eigenschaften des Toners entsprechend der gesetzlichen Bestimmungen zu prüfen, um jegliche Gesundheitsgefährdungen auszuschließen. Die Kennzeichnung, gemäß definierter Vorgaben, auf dem Tonermodul, auf der Umverpackung und im Internet soll für mehr Transparenz sorgen.

Im Dezember 2014 wurde die Produktionsstätte in Serbien durch den TÜV Rheinland im Rahmen einer Fertigungsstätteninspektion nach DIN 33870 erfolgreich auditiert. Den Fertigungsstättenbericht können Sie unter <http://www.clovertech.de/certificates> einsehen und herunterladen.

Unsere Produkte werden in Anlehnung an die Norm gefertigt. Die dazugehörigen Prüfberichte nach DIN 33870-1 und DIN 33870-2 finden Sie auf unserer Homepage (<http://www.clovertech.de/din-33870-1-1-reports>). Weitere Prüfberichte werden von unserem qualifizierten R&D-Team kontinuierlich vorbereitet und ergänzt.

Clover Germany GmbH

Mario Lichtenstein
Geschäftsleitung
Managing Director



Jürgen Conrad
Geschäftsleitung
Operations Director

