

# DIN ISO/IEC 19752:2015-05 (D)

Informationstechnik - Verfahren zur Bestimmung der Tonermodul-Ergiebigkeit für monochrome elektrofotografische Drucker und Multifunktionsgeräte, die Drucker-Komponenten enthalten (ISO/IEC 19752:2004 + Cor. 1:2012)

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Nationales Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Begriffe .....	5
3 Prüfparameter und Prüfbedingungen .....	6
3.1 Einrichtung.....	6
3.2 Probenumfang .....	7
3.3 Druckmodus.....	8
3.4 Druckumgebung .....	8
3.5 Papier.....	9
3.6 Wartung .....	9
3.7 Druckdatei .....	9
4 Prüfmethodologie.....	10
4.1 Prüfverfahren .....	10
4.2 Verfahren zur Handhabung eines defekten Tonermoduls oder Druckers.....	10
4.2.1 Defektes Tonermodul.....	10
4.2.2 Defekter Drucker.....	10
5 Bestimmung des Ergiebigkeitswerts und dessen Angabe .....	11
5.1 Bestimmung des Ergiebigkeitswerts .....	11
5.2 Angabe der Prüfdaten.....	11
5.3 Angabe des Ergiebigkeitswertes .....	11
Anhang A (informativ) Beispiele für das Verblässen .....	12
Anhang B (informativ) Ablaufplan des Verfahrens und Beispiele .....	13
Anhang C (normativ) Norm-Prüfseite.....	16
Anhang D (informativ) Musterbeispiel des Prüfberichts.....	21
Anhang E (informativ) Vergleich der Ergiebigkeitswerte zweier Drucksysteme.....	23