

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)

Inhalt	Seite
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 Verblassen	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