

HP Deutschland GmbH  
Herr Tim Fieke  
Schickardstraße 32  
71034 Böblingen.

PTS Heidenau  
Pirnaer Straße 37  
01809 Heidenau

Tel: (0 35 29) 551-60  
Fax: (0 35 29) 55 18 99  
Mail: info@ptspaper.de  
www.ptspaper.de

Vorstand:  
Prof. Dr. Frank Miletzky  
Clemens Zotlöterer

Stiftungsratsvorsitzender:  
Dr. Stefan Karrer

### Zeugnisübertragung - PTS-Prüfungszeugnis Nr. 5481Ü-2018-41.507

Verwendung eines elektrophotographischen Multifunktionsgerätes *im Druckmodus* mit baulichen, die Druckqualität nicht beeinflussenden Abweichungen zu einem bereits positiv geprüften Gerät- hier für die Herstellung von Urschriften, Ausfertigungen und beglaubigten Abschriften notarieller Urkunden und anderen Schriftstücken gemäß § 29 DONot

Im *Druckmodus* geprüftes  
Multifunktionsgerät..... **HP LaserJet Enterprise Flow MFP M632z**  
(Druckgeschwindigkeit\* 61 Seiten A4/Minute)

PTS-Prüfungszeugnis Nr. ....5398-201-41.507

Ergebnisübertragung auf  
den *Druckmodus* des  
Multifunktionsgerätes ..... **HP LaserJet Enterprise MFP E62555dn**  
(Druckgeschwindigkeit\* 52 Seiten A4/Minute)

Unterschiede zum geprüften Gerät  
(nach Ihren Angaben) ..... geringere Druckgeschwindigkeit, keine Faxfunktion, Scangeschwindigkeit bis zu 69 Seiten/min, keine Hochleistungssicherheitsfestplatte, keine Workflow Features; 1 x 550-Blatt Fach; keine Mailbox mit Auftragstrennung; zusätzliche Tonerkartusche: W9004MC HP Schwarz Managed Original LaserJet Tonerkartusche (50,000Seiten)

\* nach Herstellerangaben



Im Übrigen sind die genannten Drucker nach Ihren Angaben technisch identisch. Unter der Voraussetzung der Baugleichheit – mit den genannten Ausnahmen - und unter der weiteren Voraussetzung der Verwendung der gleichen Materialien (Papier, Toner) – sind die Ergebnisse der Prüfung 5398-2018-41.507 auf **den Druckmodus** des Multifunktionsgerätes **HP LaserJet Enterprise MFP E62555dn** übertragbar.

•• **Es ist darauf zu achten, dass zur Optimierung der Radierfestigkeit die im Abschnitt D auf Blatt 3 des Prüfungszeugnisses 5398-2018-41.507 beschriebenen Einstellungen am Gerät realisiert werden. Dabei verringert sich die Druckgeschwindigkeit um bis zu 8 Seiten A4 / min.**

Die Fußnote von Seite 1 des genannten Zeugnisses, die sich auf die Veröffentlichung von Prüfungszeugnissen zu Werbezwecken bezieht, gilt in gleicher Weise für dieses Schreiben.

• PAPIERTECHNISCHE STIFTUNG

*S. Pensold*

i. A. Dipl.-Ing. Sabine Pensold  
Laborleitung Materialprüfung



*K. Kühnöl*

i. A. Dipl.-Ing. Katrin Kühnöl  
Projektleiterin

Heidenau, 25.04.2018