

L.p.	Opis parametrów technicznych - wymagania minimalne
1	Technologia druku – laserowa
2	Automatyczny druk dwustronny
3	Prędkość druku A4 (tryb normal) 43 str./min
4	Prędkość druku dwustronnego A4 (tryb normal) 34 str./min
5	Jakość druku w czerni – do 1200x1200 dpi
6	Standardowa pojemność pamięci min. 512 MB
7	Czas wydruku pierwszej strony - 5,9 sekundy w czerni (A4, tryb gotowości)
8	Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) 150 000 stron
9	Waga drukarki [kg] max. 12 Kg
10	Głośność: poziom szumów wg ISO 9296, moc dźwięku: LwAd 6,9B (A), ciśnienie dźwięku: LpAm 55 dB (A)
11	Pojemność podajnika 1 [arkusze] – 100
12	Pojemność podajnika 2 [arkusze] – 500
13	Obsługiwane formaty nośników: A4, A5, A6, B5, koperty (DL, C5, C6, B5)
14	Panel sterowania: wyświetlacz kolorowy LCD o przekątnej min. 2,7" z klawiaturą lub panel dotykowy
15	Obsługiwane systemy operacyjne: windows 10 32/64 bit
16	Obsługiwane gramatury nośników: podajnik 1: max 199 g/m ² , podajnik 2: max 120 g/m ²
17	Łączność: USB 2.0 – Hi Speed, Wbudowany serwer druku 1000 Base-T, Port USB do druku dokumentów bezpośrednio z pamięci USB
18	Języki drukowania: PCL 6, PCL 5, emulacja Postscript level 3, bezpośredni druk plików PDF
19	CISPR 22:2008 (norma międzynarodowa) – klasa A, CISPR 32:2012 (norma międzynarodowa) – klasa A, EN 55032:2012 (UE) – klasa A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, Dyrektywa elektromagnetyczna 2014/30/UE, wydanie 6, klasa A, inne zatwierdzenia dot. zgodności elektromagnetycznej zgodnie z wymogami poszczególnych państw. Blue Angel; CECP; EPEAT® Gold; Certyfikat ENERGY STAR®
20	Kabel USB
21	Gwarancja producenta urządzenia – minimum 3 lata z naprawą w miejscu użytkowania na następny dzień roboczy