

Lp.	Opis parametrów technicznych - wymagania minimalne
1	Technologia druku – laserowa
2	Automatyczny druk dwustronny
3	Prędkość druku A4 (tryb normal) 71 str./min
4	Czas wydruku pierwszej strony w czerni [s] – max 6s
5	Jakość druku w czerni – do 1200x1200 dpi
6	Standardowa pojemność pamięci min. 512 MB
7	Prędkość druku duplex A4: do 58 str./min
8	Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) 300000 stron
9	Waga drukarki [kg] max. 27 Kg
10	Materiały eksploatacyjne Bęben zintegrowany z tonerem, wymieniane jako cały zestaw
11	Pojemność podajników: podajnik 1 [arkusze] – 100, podajnik 2 [arkusze] – 550, podajnik 3 [arkusze] – 550
12	Taca odbiorcza na 500 arkuszy;
13	Obsługiwane formaty nośników: Obsługiwany, metryczny: Podajnik uniwersalny 1: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 × 15 cm, Oficio (216 × 340 mm), 16K, koperty (C5, B5, C6, DL ISO), pocztówki (JIS pojedyncze i podwójne); Podajnik 2: A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K, Podajnik nr 3: A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K, opcjonalny podajnik na 550 arkuszy: A4, A5, RA4, B5 (JIS); Opcjonalny podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy: A4, Obsługiwane gramatury nośników: Podajnik uniwersalny 1: od 60 do 199 g/m ² ; Podajnik 2 i 3, moduł druku dwustronnego: od 60 do 120 g/m ²
14	Panel sterowania: Kolorowy, obrotowy (regulowany kąt) wyświetlacz graficzny o przekątnej 10,92 cm (4,3 cala) z interfejsem dotykowym i przyciskiem kierującym do strony głównej
15	Łączność: 1 port Hi-Speed USB 2.0; 2 porty Hi-Speed USB 2.0 (host); 1 port sieci Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX; Gniazdo do integracji sprzętu; 1 Wi-Fi direct 802.11b/g/n; 1 Bluetooth Low Energy I/O
16	Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 10 – wszystkie wersje (32/64-bit) (z wyjątkiem systemu operacyjnego RT dla tabletów), Windows 8/8.1 – wszystkie wersje (32/64-bit) (z wyjątkiem systemu operacyjnego RT dla tabletów), Windows 7 – wszystkie wersje (32/64-bit), Windows Vista – wszystkie wersje (32-bit) (Home Basic, Premium, Professional itd.);
17	Języki drukowania; PCL 6, PCL 5e, emulacja Postscript Level 3, drukowanie plików PDF
18	Pobór mocy: 780 W (drukowanie), 3,1 W (tryb uśpienia), typ zasilacza: Wbudowany zasilacz
19	Gwarancja producenta urządzenia – minimum 3 lata z naprawą w miejscu użytkowania na następny dzień roboczy