

Parametry techniczne:

L.p.	Parametr	Wartości minimalne
1	Procesor	1,75 GHz
2	Pamięć	3 GB
3	Dysk twardy	250GB, opcjonalnie możliwość dołożenia dysku twardego 1TB
4	Interfejsy	Standardowo: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11 b/g/n,)USB 2.0 (host) x 1, USB 3.0 (host) x 1, USB 2.0 (urządzenie) x 1
5	Panel sterowania	dotykowy, kolorowy
6	Prędkość drukowania	A4 mono - 30 str./min
		A4 kolor - 30 str./min
		A3 mono - 15 str./min
		A3 kolor - 15 str./min
7	Czas nagrzewania	maks. 35 sek.
8	Rozdzielczość drukowania rzeczywista (nie interpolowana)	1200x1200 dpi
9	Język opisu strony	PCL 6, oryginalny Adobe PostScript3 (nie emulacja)
10	Dupleks	Automatyczny
11	Wydruk plików z pamięci USB	Obsługiwane formaty PDF, JPEG, TIFF, EPS, XPS
12	Wydruk ze smartfonów oraz chmury	Tak
13	Wydruk wstrzymany	Możliwość zdefiniowania na urządzeniu polityki wstrzymywania wszystkich lub wybranych wydruków. Możliwość zarządzania swoją kolejką wstrzymanych prac na pulpicie urządzenia, po identyfikacji użytkownika kodem PIN (opcjonalnie kartą) -podgląd wstrzymanego dokumentu, zmiana opcji wykończeniowych, zwolnienie do druku lub wykasowanie pracy.
14	Skaner	Tak
15	Rozdzielczość skanowania	600x600dpi
16	Pojemność jednoprzebiegowego podajnika dokumentów	100 arkuszy o gramaturze 80 g/m2
17	Prędkość skanowania dwustronnego w czerni i kolorze	270 obr./min przy 300dpi.
18	Format plików	TIFF, JPEG, PDF, PDF/A-1b, XPS
19	OCR	Wbudowany moduł OCR bez limitu stron i licencji pozwalający skanować do formatów Word, PowerPoint, przeszukiwalnego PDF
20	Skanowanie do pamięci USB oraz smartfonów	Tak
21	Czas uzyskania pierwszej kopii	mono maksymalnie 6 s
		kolor maksymalnie 9 s
22	Kopiowanie ciągle	1-999
23	Powiększanie dokumentów	25% - 400%
24	Kopiowanie dwustronne	Automatyczne kopiowanie dwustronne oryginałów na dwustronne kopie.
25	Kasety na papier	Co najmniej 1 kasetka obsługująca koperty oraz co najmniej 2 obsługująca format papieru A5R-A3
26	Pojemność kaset na papier	2 kasety - każda na 550 arkuszy o gramaturze 80 g/m2
27	Obsługiwana gramatura papieru z podajnika bocznego	52 - 300 g/m2
28	Podajnik boczny	na 100 arkuszy (80 g/m2) obsługujący gramaturę 52 – 300 g/m2 i formaty A5-A3 , wydruk na papierze powlekanym
29	Pojemność tacy odbiorczej	250 arkuszy o gramaturze 80 g/m2

31	Tygodniowe zużycie energii TEC zgodnie z Energy Star	nie więcej niż 1.6 kWh
32	Gwarancja	Okres gwarancji min. 24 miesiące. Gwarancja musi być świadczona przez autoryzowany serwis producenta urządzenia.
33	Rok produkcji	Urządzenie musi być fabrycznie nowe i wyprodukowane nie później niż w roku 2021.
34	Inne	Urządzenie kompletne z podstawą, preferowane na kółkach jezdnych.

Ponadto prosimy o:

1. podanie wydajności poszczególnych tonerów wraz z ich ceną, a także wydajności materiałów eksploatacyjnych (np. bębnow) wraz z ich ceną.
2. podanie terminu dostawy urządzenia.