

### Tehniskā specifikācija<sup>1</sup>

N.p.k.	Nosaukums un daudzums	Nepieciešamās prasības	
I daļa Dators un monitors			
1.	Dators 1gab.	Procesors	Intel Core i7-6700 (3.4GHz, 8MB Cache, LGA1151)
		Mātesplate	Intel® H170, 4 x DDR4 2133 non-ECC, 2 x PCI Express 3.0 x16 Sloti, 3 x PCI Express 3.0 x1 Sloti, 6 x SATA3 6.0 Gb/s, jāatbalsta RAID (RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, Intel® Rapid Storage Technology 14 un Intel® Smart Response Technology), NCQ, AHCI un Hot Plug, 6 x USB 3.0 Porti, 1 x USB 3.1 Type-A Ports, x USB 3.1 Type-C Ports, 1 x RJ-45 LAN Ports
		Operatīvā atmiņa	32GB, DDR4, 2133MHz
		Videokarte	Asus Radeon R9 380X, 4GB, GDDR5, Strix Gaming OC
		SSD disks	Samsung 850 Evo, 500GB
		Cietais disks	4TB, 7200rpm, 64MB, Sata III
		Optiskā iekārta	BD-RE (ReWriteable)
		Barošanas bloks	Enermax 1000W, Revolution87+, Modular
		Karšu lasītājs	Raidsonic Icy Box IB-868-B 3.5" Card Reader With Multiport Panel, USB 3.0, eSATA
		Korpuss	Cooler Master N300, Melns
		Pele un klaviatūra	Dell KM714 Wireless Keyboard & Mouse
		Operētājsistēma	Microsoft Windows 10 Pro, 64bit, Latvian, OEM
2.	Monitors 1gab.	Dell UltraSharp U3415W	
II daļa Printeris			
1.	A4 printeris 1gab.	Iekārtas tips	Krāsu universāla lāzēriete
		Pieejamās funkcijas	Drukāšana, kopēšana un skenēšana
		Drukāšanas ātrums	Vienpusēja: līdz 14 lpp./min krāsu un melnbaltās drukas režīmā (A4)
		Drukāšanas metode	Krāsu lāzērstaru druka
		Drukas kvalitāte	Līdz 1200 x 1200 dpi
		Drukas izšķirtspēja	600 x 600 dpi
		Pirmās izdrukas ieguves laiks	Krāsu režīmā aptuveni: līdz 18 sekundēm Melnbaltajā režīmā aptuveni: līdz 18 sekundēm
		Divpusējā drukāšana	Automātiski
		Printera valodas	UFRII-LT
		Drukas piemales	5 mm no augšas, apakšas, kreisās un labās malas 10 mm no augšas, apakšas, kreisās un labās malas (aploksne)
		Tonera taupīšanas režīms	Ir
		Kopēšanas ātrums	Vienpusēja: līdz 14 lpp./min krāsu un melnbaltās drukas režīmā (A4)
		Pirmās kopijas ieguves laiks	Melnbaltajā režīmā aptuveni līdz 19 sekundēm Krāsu režīmā aptuveni līdz 19 sekundēm
		Kopēšanas izšķirtspēja	Līdz 600 x 600 dpi
		Kopēšanas režīmi	Text/Photo/Map (noklusējuma), Text/Photo/Map (kvalitatīvs), Printed Image, Text

<sup>1</sup> Norādīti minimālie tehniskie raksturlielumi. Ja ir norādīts konkrēts modelis, tad tiek prasīta šī prece vai ekvivalents.

		Vairākas kopijas	Līdz 99 kopijām
		Samazināšana/palielināšana	25-400% ar 1% palielinājuma soli
		Skenera tips	Krāsu
		Skenēšanas izšķirtspēja	Optiska: līdz 600 x 600 dpi Uzlabota: līdz 9600 x 9600 dpi
		Skenēšanas ātrums	Melnbaltā skenēšana: 14 att./min (300 x 600 dpi) Krāsu skenēšana: 14 att./min (300 x 300 dpi)
		Saderība	TWAIN, WIA
		Skenēšana uz e-pastu, uz datoru, USB atmiņā, uz FTP	TIFF/JPEG/PDF/kompakts PDF/pārmeklējams PDF
		Skenera tips	Plakanvirsmas un automātiskā dokumentu padeve (SADF)
		Papīra ievade (standarta)	150 lokšņu kasete 1 loksnes manuālās ievades slots 50 lokšņu automātiskā dokumentu padeve
		Apdrukājamā materiāla veids	Parasts papīrs, pārstrādāts papīrs, smags papīrs, kodoskopa plēve, krītpapīrs, etiķetes, kartotēkas kartītes, aploksnes
		Interfeisa tips	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX
		Operētājsistēmas saderība	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7
		Tīkla protokols	Drukāšana: LPD, RAW, WSD-Print (IPv4, IPv6) Skenēšana: WSD-Scan (IPv4, IPv6) TCP/IP lietojumprogrammu pakalpojumi: Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Pārvaldība: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Drošība: IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC
		Ieteicamais drukāšanas apjoms mēnesī	250–1500 lappuses mēnesī
		Iesilšanas laiks	Aptuveni 23 sek. pēc ieslēgšanas
		Atmiņa	512 GB
		Vadības panelis	LCD krāsu skārienekrāns
		Veiktspēja	maks. patēriņš 30 000 lappuses mēnesī
III daļa Elektrisks ekrāns ar 230V vadības bloku un spriegojuma sistēmu			
1.	Ekrāns 1gab.	<p>230V vadības bloks rūpnieciski pagatavots.</p> <p>Darbība – ieslēdzoties projektoram, automātiski nolaižas ekrāns, izslēdzoties ievilkas.</p> <p>Aktīvais ekrāna laukums 3420x2140 mm +/- 2 mm, melnās malas 40 mm, augšējā melnā mala 350 mm</p> <p>Ekrāna korpusa izmēri ne lielāki par 3746 x 166 x 177 mm</p> <p>Ekrāna korpusa krāsa anodizēts sudrabs</p> <p>Ekrāna materiāls - vismaz gain 1.0, priekšas projekcijas, 150 grādi skata leņķis, 400g/m2 smags, ne plānāks par 0,42mm, vismaz 2 kārtu PVC, ar melnu aizmuguri, nedrīkst būt izmantota stikla šķiedras izejmateriāli</p> <p>Spriegojums - sānu spriegojumu sistēma abās malās</p> <p>Garantija - 5 gadi ekrāna motoram ar ražotāja lokālās pārstāvniecības atbalstu, 3 gadi visam produktam</p> <p>Pretendents ir piedāvātās tehnikas ražotāja autorizēts pārstāvis/partneris ar pieredzi un tiesībām uzstādīt, integrēt, apkalpot (garantijas un pēcgarantijas laiks) noteikto tehniku. Jāpievieno ražotāja izsniegts dokuments, kas to apliecina un vismaz viens ražotāja sertificēta inženiera sertifikāts.</p>	