

SureColor SC-T5400M

Nopeaa ja tarkkaa teknistä tulostusta ja skannausta



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

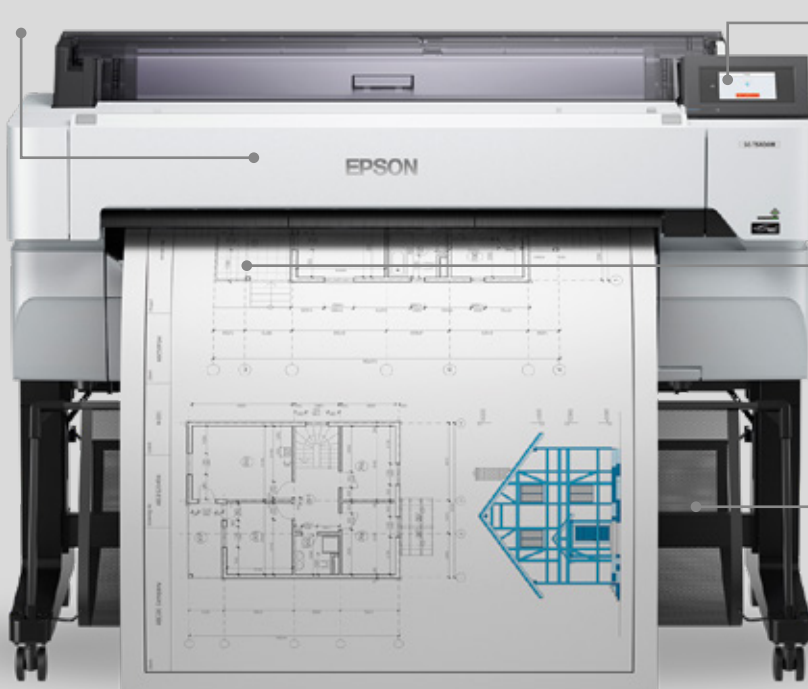
SureColor SC-T5400M on monitoiminen tekninen suurkuvatulostin ja skanneri, joka tuottaa korkealaatuisia tulosteita ammatti-, arkkitehtuuri- ja suunnittelupiirustuksista jopa 36 tuuman leveydessä. Myös käsinkirjoitetut ja korostetut merkinnät tulostuvat tarkasti. Tämä kestävä huippunopea tulostin ja skanneri sopii erinomaisesti tarkkojen ja erittäin yksityiskohtaisten CAD- ja GIS-muotojen tuottamiseen.

SureColor SC-T -sarjan uusin tuote tarjoaa valikoiman parasta laatua ja tarkimman värintoiston. Helppokäyttöinen ja edullinen SC-T5400M ei tingi laadusta. Kompakti muotoilu sopii saumattomasti työympäristöösi ja skannaa jopa 30,5 metriä. Paperirulla on 150 metriä pitkä, joten sen pidempi vaihtoväli lisää tehokkuutta.

SC-T5400M on ihanteellinen valinta suurkuvatulostusta käyttäville ammattilaisille. Skannaa, tulosta, päivitä ja skannaa uudelleen niin monta kertaa kuin tarvitset.

Työnkulku

Virtaviivaista työnkulut Epsonin automaattisella tulostussovelluksella, joka tukee PDF-, JPEG- ja TIFF-tiedostomuotoja.



Helppokäyttöisyys

Intuiitiiviset ominaisuudet ja älykäs ohjelmisto varmistavat, että laadukas tulostus ja skannaus onnistuu helposti kerta toisensa jälkeen.

Luotettavuus

Epson on suunnitellut ja valmistanut SC-T5400M:n koko tekniikan tarjotakseen korkealaatuisia ja luotettavaa suorituskykyä sekä pitkän käyttöiän.

Edullisuus

Pienemmät käyttökulut, vähäinen huoltotarve ja edullinen hinta takaavat edulliset kokonaiskustannukset.

Laadukkuus, tasalaatuisuus ja luotettavuus

Suurkuvatulostuksessa tasalaatuisuus on etusijalla. Tulostustarkkuuden varmistaminen on olennaista teknisissä piirustuksissa. SC-T5400M tarjoaa luotettavaa tarkkuutta säännölliseen ja satunnaiseen tulostukseen.

Epsonin erittäin intuitiivisten patentoitujen tekniikoiden ansiosta SC-T5400M:n käyttö on helppoa ja tulostuslaatu erinomaista. Epsonin ainutlaatuinen suuttimien tarkastustekniikka estää suuttimien tukkeutumisen pölystä, mikä vähentää tulostusvirheitä, rypyjä ja varjoja. Kuvanlaatu on tasainen silloinkin, kun asiakirjoissa on käsinkirjoitettuja tai korostettuja merkintöjä.

Tulostuslaatu ja -nopeus

SC-T5400M tarjoaa runsaasti tulostusvaihtoehtoja, kuten tulostus mattapintaiselle tai kiiltävälle materiaalille sekä reunukseton tulostus, jonka ansiosta asiakirjoista ei jää pois yksityiskohtia. Mustan viivan vähimmäisleveys on 0,02 mm. Suurkuvatulostuksen ei tarvitse olla hidasta, sillä SC-T5400M tulostaa A1-kuvan noin 22 sekunnissa.

Skaalauskoon valitseminen on helppoa, sillä käytettävissä on vaihtoehdot 25 prosentista 400 prosenttiin. Eri paksuiset materiaalit eivät aiheuta ongelmia, sillä tulostin käsittelee jopa 0,08 mm:n paksuisia asiakirjoja.

Kompakti muotoilu ja pieni tilantarve

SC-T5400M on suurkuvatulostin, mutta se vie vain vähän tilaa. Huomaamaton kompakti muotoilu sulautuu saumattomasti työpaikallasi. Kokoonlaitettavan telineen ansiosta laitetta voidaan käyttää myös pöydällä helposti ja kätevästi.

Edullinen laadusta tinkimättä

SC-T5400M on hinnaltaan kilpailukykyinen perustason suurkuvatulostin. Se tarjoaa ammattimaista suorituskykyä ja pienentää kokonaiskustannuksia alhaisten huolto- ja käyttökulujen ansiosta.





Upea grafiikka

Laadukkaat ja edulliset suurikokoiset grafiikat tulostuvat vaivattomasti rakennusalan sekä myymälöiden, koulujen ja korkeakoulujen käyttöön.



Monikäyttöinen tulostus

Pienikokoinen ja erittäin monipuolinen SC-T5400M muuttaa esimerkiksi julkisen sektorin organisaatioiden ja kaupallisten kointiliikkeiden tapaa tulostaa ja säilyttää suurikokoisia asiakirjoja. Sen monipuoliset tulostus- ja skannaustoiminnot parantavat toiminnan tehokkuutta.



Tekniset piirustukset

SC-T5400M on suunniteltu käsittelemään CAD-piirustusten ja teknisten piirustusten suurikokoisia tulosteita arkkitehtien, insinöörien ja muiden rakennusalan ammattilaisten tarpeisiin. Uusien asiakirjojen lisäksi se soveltuu hyvin paperikopioina säilytettyjen sinikopioiden, karttojen tai muiden suurikokoisten asiakirjojen kopiointiin. Skannatut asiakirjat voidaan muuntaa sähköisiksi tiedostoiksi tulostusta, sähköpostitusta tai digitaalista tallennusta varten.



Helppokäyttöistä ja edistyksellistä tekniikkaa

SC-T5400M tekee suurkuvatulostuksesta helppoa. Sen käyttö on erittäin intuitiivista, joten sillä on helppo täyttää erilaiset tulostus- ja skannaustarpeet.

Päättä ladattava yhdistetty skanneri ja kopiokone sekä pieni tilanterve tekevät siitä ihanteellisen kaikentyyppisiin työympäristöihin. Suuri 4,3 tuuman väri-LCD-kosketusnäyttöpaneeli ja sen selkeät ohjeet ja käyttötilatiedot helpottavat laitteen käyttöä.

Epsonin erittäin intuitiivinen tekniikka mahdollistaa helpon käytön Wi-Fi-yhteydellä. Skannaus ja tulostus onnistuu myös suoraan USB-yhteydellä. Tulostuksen lisäksi voit lähettää skannauksia sähköpostitse, tallentaa asiakirjoja verkkokansioihin tai siirtää ne USB-yhteydellä.

Täydellinen valinta yrityksesi työnkulkuun

Teknisten tulostimien yhdistäminen olemassa oleviin toimistotekniikkajärjestelmiin voi olla vaikeaa, mutta SC-T5400M ratkaisee ongelman. Se sulautuu saumattomasti liiketoimintaasi työnkulkuun häiritsemättä. Itse asiassa se antaa lisämahdollisuuksia suurikokoisten asiakirjojen skannaukseen, tulostukseen ja tallennukseen.

SC-T5400M tukee esimerkiksi PDF-, JPEG- ja TIFF-tiedostomuotoja. Se tulostaa ja kopioi suoraan ilman erillistä tietokonetta. Epsonin suunnittelema SC-T5400M on yhteensopiva kaikkien merkittävimpien teknisten ohjelmistojen toimittajien kanssa, mukaan lukien Autodesk, Bentley, Grafisoft, Dassault ja Nemetshek.



Malli		SureColor SC-T5400M
Tekniikka	Monipuoliset toiminnot yhdessä laitteessa	Tulostus, skannaus, kopiointi
	Musteteknologia	Ultrachrome® XD2
Skannaus	Skannauksen enimmäispituus	30,5 m (1 200 tuumaa)
	Skannausnopeus	4,5 tuumaa/s (värillinen, yksipuolinen, 200 dpi) 7,5 tuumaa/s (yksivärinen, yksipuolinen, 200 dpi)
	Edistyksellinen asiakirjojen integrointi	Sähköposti, FTP, verkkokansiot, USB, USB-muistilaite
	Tulostusmuodot	JPEG, TIFF, PDF
	Skannaustiedostomuoto	PDF, TIFF (yksi- ja monisivuinen), salattu PDF (yksi- ja monisivuinen)
	Skannattujen tietojen kohde	FTP, Secure FTP, sähköpostipalvelin, USB
	Skannerityyppi	Contact Image Sensor (CIS)
	Valonlähde	Kaksi LED-valoa (RGB)
	Optinen tarkkuus	600 dpi × 600 dpi (vaakasuunta × pystysuunta)
Tulostus	Ensimmäisen sivun tulostusaika	Nopea, jopa 22 sekuntia (ISO/IEC 24734:2008)
	Musteet	UltraChrome XD2 syaani 110 ml (C13T41R240)
		UltraChrome XD2 magenta 110 ml (C13T41R340)
		UltraChrome XD2 keltainen 110 ml (C13T41R440)
		UltraChrome XD2 musta 110 ml (C13T41R540)
		UltraChrome XD2 syaani 350 ml (C13T41F240)
		UltraChrome XD2 magenta 350 ml (C13T41F340)
		UltraChrome XD2 keltainen 350 ml (C13T41F440)
		UltraChrome XD2 musta 350 ml (C13T41F540)
		Reunukseton vaihtotyynysarja (C13S400064)
Automaattisen leikkurin vaihtoterä (C13S902007)		
Ylläpitopakkaus (C13T699700)		
Viivan tarkkuus	0,02 mm ±0,1 %	
Pisarakoko vähintään	4 pl muuttuvan pisarakoon tekniikalla	
Tulostustarkkuus	2 400 × 1 200 dpi	
Paperi / tulostusmateriaalin käsittely	Paperimuodot	Arkki: A4–A0 (36 tuumaa), B1–B5 Rulla: 17 tuumaa (43,2 cm), 24 tuumaa (61,0 cm) rulla, 36 tuumaa (91,4 cm)
	Yhteensopiva paperin paksuus	0,05–0,3 mm
	Reunuksettomien tulostuksen koot	254 mm, 300 mm, 330 mm, 406 mm, 432 mm, 515 mm, 594 mm, 610 mm, 728 mm, 841 mm, 914 mm
Kopiointi	Kopiointinopeus	A1 22 sekuntia
	Pienennys/suurennus	25–400 %
	Suurin kappalemäärä	99
	Paksuus	0,8 mm
Yleistä	Muisti	1 Gt:n muisti ja 8 Gt:n Flash-muisti
	Energiankulutus	38 W, 13 W (valmiustila), 0,25 W (virta katkaistu)
	Syöttöjännite	AC 100–240 V, 50–60 Hz
	Mitat	1 385 × 750 × 1 060 mm (leveys × syvyys × korkeus)
	Melutaso, käyttö	7,5 B (A)
	Mobiili- ja pilvitulostuspalvelut	Apple AirPrint
	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät	Mac OS X 10.6.8 tai uudempi, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Liitännät	USB 3.0, Gigabit Ethernet -liitäntä, langaton lähiverkko IEEE 802.11b/g/n (Wi-Fi 4), Wi-Fi Direct	

Sitoutunut vastuulliseen yritystoimintaan ja sosiaaliseen vastuuseen

Epson on sitoutunut kehittämään ympäristöystävällisiä tuotteita, mikä tarkoittaa sitä, että kestävä kehitys otetaan huomioon suunnittelu- ja tuotantoprosessin alusta loppuun asti. Autamme asiakkaitamme tunnistamaan tekniikan mahdollistamia ympäristöhyötyjä – valmistuksen tehostamisesta innovatiivisen robotiikan avulla ja energian säästämisestä tulostustekniikkamme avulla aina tekstiilitulostuksen vallankumoukseen digitaalisia ratkaisuja hyödyntämällä.



Olemme sitoutuneet noudattamaan kaikkia seitsemäätoista YK:n kestävä kehityksen ja kiertotalouden tavoitetta. Tarjoamme kestäviä innovaatioita, koska valinnat, joita teemme organisaation, yksilön tai yhteiskunnan tasolla, vaikuttavat kaikki yhteiseen hyvinvointiimme.

YK ei ole hyväksynyt tämän julkaisun sisältöä eikä julkaisu edusta YK:n tai sen toimihenkilöiden tai jäsenvaltioiden näkemyksiä. www.un.org/sustainabledevelopment