

Epson annuncia una nuova gamma entry-level di stampanti tecniche di largo formato per professionisti che richiedono precisione e affidabilità

SureColor SC-T3400 e SC-T5400 sono progettate per chi ha bisogno di una stampante tecnica di livello professionale con costi di gestione ridotti.

Cinisello Balsamo, 26 settembre 2018 – Epson ha annunciato oggi due nuove stampanti tecniche professionali entry-level: SureColor SC-T3400 in formato A1 (24 pollici) disponibile in versione da scrivania e da pavimento e SureColor SC-T5400 in formato A0 (36 pollici) disponibile solo nella versione da pavimento. Insieme alle SureColor SC-T3100 e SC-T5100 completano la gamma Epson offre di stampanti tecniche indirizzate alle esigenze dei servizi professionali in una vasta gamma di settori industriali.



Indipendentemente dal tipo di disegno da realizzare, sia esso CAD, GIS, tecnico o rendering, queste stampanti consentono di riprodurre ogni volta stampe eccezionali. L'esigenza di stampare in modo esatto, preciso, affidabile e con molti dettagli è fondamentale per i tecnici, gli architetti o per chiunque utilizzi carte topografiche, studi su scala territoriale o inerenti alla gestione delle città. Le stampanti SC-T3400 e SC-T5400 sono progettate per soddisfare le esigenze di professionisti la cui reputazione è basata sulla realizzazione di stampe accurate, ogni singola volta.

Renato Sangalli, ProGraphics Sales Manager Epson Italia, ha commentato: "È semplice: la tecnologia è focalizzata a rendere più produttivi tutti questi professionisti. Che si tratti di disegni CAD altamente dettagliati, di colorati manifesti pubblicitari o di POS accattivanti, queste stampanti stupiscono sempre. La produttività è ulteriormente migliorata dalle cartucce di inchiostro a capacità elevata (110 ml e 350 ml) e dall'inchiostro UltraChrome XD2 a 4 colori, idrorepellenti e resistenti all'acqua.

"Le stampanti SureColor SC-T3400 e SC-T5400 - aggiunge Renato Sangalli - sono pensate per le aziende che apprezzano la precisione e l'affidabilità. Offrendo un costo totale di proprietà molto basso, sono progettate per i professionisti che desiderano aumentare la loro produttività e creatività. Con questo annuncio, Epson completa e migliora una gamma notevole di stampanti tecniche. Sfruttando le più moderne tecnologie Epson per offrire elevate prestazioni di stampa, si

www.epson.it

adattano perfettamente alla maggior parte dei luoghi di lavoro e consentono di stampare anche in modalità wireless da tablet e smartphone”.

Ulteriori informazioni sulle stampanti SureColor SC-T3400 e SC-T5400.

Le principali caratteristiche e funzionalità comuni ai due nuovi modelli:

- **Facilità di utilizzo:** anche quando non si è alla scrivania, una suite di app intuitive e funzionalità di facile utilizzo ti consentono di stampare senza problemi.
- **Flusso di lavoro:** si integra perfettamente nel flusso di lavoro esistente.
- **Stampa senza bordi:** stampa al vivo, senza margini, disponibile quando selezionata (solo rotolo)
- **Affidabilità:** persino gli utenti occasionali possono aspettarsi una qualità di stampa costante. L'esclusiva tecnologia di controllo degli ugelli (NVT) consente di evitare errori di stampa.
- **Raccogliitore:** accoglie la carta dopo la stampa.
- **Gli inchiostri non sbavano:** tutte le stampe sono idrorepellenti e resistenti alle sbavature con neri profondi e linee nitide e dense.
- **Stampa diretta USB:** è possibile stampare da un'unità flash USB o altri dispositivi di archiviazione.
- **Anima per i rotoli carta:** 2” e 3”, inclusa nel prodotto.
- **Produttività:** supporta rotoli fino a un diametro massimo di 170 mm.
- **Touch-screen da 4,3”:** Facile da usare, anche lontano dalla scrivania.
- **Semplicità di installazione:** si inizia a lavorare in pochissimo tempo.

SureColor SC-T3400, SC-T3400N (senza supporto) e SC-T5400 saranno disponibili da ottobre 2018.

Gruppo Epson

Epson è leader mondiale nell'innovazione con soluzioni pensate per connettere persone, cose e informazioni con tecnologie proprietarie che garantiscono efficienza, affidabilità e precisione. Con una gamma di prodotti che comprende stampanti inkjet, sistemi di stampa digitale, videoproiettori 3LCD, così come orologi e robot industriali, Epson ha come obiettivo primario promuovere l'innovazione e superare le aspettative dei clienti in vari settori, tra cui: stampa inkjet, comunicazione visiva, tecnologia indossabile e robotica. Con capogruppo Seiko Epson Corporation, che ha sede in Giappone, il Gruppo Epson conta oltre 76.000 dipendenti in 87 società nel mondo e partecipa attivamente allo sviluppo delle comunità locali in cui opera, continuando a lavorare per ridurre l'impatto ambientale.

<http://global.epson.com>

Epson Europe

Epson Europe B.V., con sede ad Amsterdam, è il quartier generale regionale del Gruppo per Europa, Medio Oriente, Russia e Africa. Con una forza lavoro di 1.830 dipendenti, le vendite di Epson Europa, per l'anno fiscale 2017, hanno raggiunto i 1.700 milioni di euro. <http://www.epson.eu>

Environmental Vision 2050

<http://eco.epson.com/>

Epson Italia

Epson Italia - Epson Italia, sales company nazionale, per l'anno fiscale 2017 ha registrato un fatturato di oltre 227 milioni di Euro e impiega circa 200 persone. <http://www.epson.it>

www.epson.it

Per ulteriori informazioni:

Epson Italia

Silvia Carena - PR Manager

tel. 02.66.03.21

silvia_carena@epson.it

Via Viganò De Vizzi, 93/95

Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it

Attitudo - Giuseppe Turri

Ufficio stampa Epson Italia

Corporate e Prodotti IT

tel. 0362.18.29.080 - 335.73.90.945

giuseppe.turri@attitudo.it

Corso Italia 54

Bovisio Masciago (MB)

www.attitudo.it