

SureColor F2200

Multifunkční tiskárna DTG a DTFilm



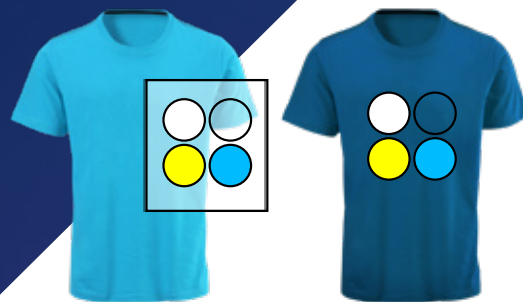
EPSON®

Využijte všestrannost hybridní technologie

Tiskárna SureColor F2200 je zkonstruována tak, aby produkovala výjimečné výtisky DTG (Direct to Garment) a DTFilm (Direct to Film) ve firmách všech druhů.

Náš nejnovější přírůstek do řady SC-F je rychlý, flexibilní a vysoce funkční a představuje dokonalé univerzální řešení pro všechny začínající nebo středně velké firmy, kterým nabízí spolehlivost, efektivitu a úsporu nákladů.

Jako dodavatel komplexních řešení jsme každý prvek tiskárny SureColor F2200 navrhli a vytvořili sami. Od tiskové hlavy až po samotný inkoust – vše funguje v harmonii, aby byl zajištěn co nejlepší výkon, který vám umožní snadno tisknout trička, svetry, mikiny, tašky a další typy předmětů ve vysoké kvalitě.



DTFilm

DTG

Předběžné a následné zpracování	Protřepávání a vytvrzování prášku	Předběžné ošetření (pouze tmavé oděvy)
Vhodné tkaniny	Různé	Bavlna/směs bavlny
Pocit v ruce	S vyvýšením	Hladké

Průhledné víko a vnitřní světlo umožňují sledovat a kontrolovat stav tisku.

Kompaktní, ploché provedení horní části, které zmenšuje pracovní prostor, a 4,3palcový dotykový displej umožňují snadné používání.

Tisková hlava Epson MicroTFP poskytuje lepší kvalitu tisku s překrýváním částí.



Snadno přístupné tlačítko pro spuštění tisku napomáhá hladšímu průběhu práce a nerušenému tisku.

Vychutnejte si zvýšenou produktivitu a ohromující výsledky

Tiskárna SC-F2200 využívá nejnovější pokroky v technologii DTG a DTFilm a spojuje to nejlepší z obou světů, aby vám pomohla využít každou příležitost.

Výkon na nejvyšší úrovni

Tisková hlava Epson MicroTFP zvyšuje produktivitu až o 35 % u světlých oděvů a o 25 % u tmavých oděvů*.

Zachování vysoké kvality výroby s menším počtem průchodů díky o 33 % větší šířce pásma tiskové hlavy.

Rychlejší zpracování dat zkracuje čekací dobu, což dále zvyšuje produktivitu.

Působivá kvalita obrazu

Nové inkousty UltraChrome DG2 poskytují vynikající kvalitu obrazu a trvanlivost.

Zlepšené prolínání žlutého a černého inkoustu.

Překrývání částí (POL) snižuje pruhování a zrnitost při pomalejších přejezdech.

Vstupní rozlišení 600 DPI umožňuje vytvářet jemné čáry a menší detaily.

Použití bez námahy

Inovativní senzory detekují povrch oděvu a automaticky nastavují vozík do optimální polohy pro stabilní kvalitu, což snižuje nutnost ručního zásahu.

800ml inkoustové zásobníky snižují četnost výměny inkoustu a celkové náklady na vlastnictví.

Uživatelsky definované automatické čištění ještě více zkracuje prostoje tiskárny.

Snadné přepínání mezi režimy DTG a DTFilm v aplikaci Garment Creator 2.

Prostorově úsporný design

Snadno přístupné tlačítko pro spuštění tisku a velký 4,3palcový dotykový displej.

Průhledný kryt a vnitřní osvětlení umožňují obsluhu kontrolovat stav tisku.

Malé rozměry umožňují snadnou instalaci do menších prostor a úzkých dveří.

Inkoustové zásobníky snižují plýtvání (prostor a hmotnost) o více než 70 % ve srovnání s kazetami SC-F2100.

*Ve srovnání s tiskárnou Epson SureColor F2100.

Představujeme software Garment Creator 2

Pomocí našeho nově aktualizovaného softwaru Garment Creator 2 můžete snadno načítat návrhy, vybírat předvolby a tisknout úlohy. Díky intuitivnímu uživatelsky přívětivému rozhraní a bezproblémové navigaci můžete vytvářet předvolby pro režimy DTG i DTFilm. To zahrnuje jemné doladění správy barev a kvality, škálování a duplikování návrhu, aby byly zajištěny stále vynikající výsledky.

Software Garment Creator 2 je také vybaven rychlejším zpracováním dat a podporuje vstupní rozlišení 600 dpi pro zlepšení kvality tisku jemných čar a drobného textu, zatímco režim živých barev umožňuje tiskárně SC-F2200 vytvářet živější barevné výstupy.





Technické specifikace

Tisková hlava		Tisková hlava PrecisionCore MicroTFP	
Rychlost tisku (výchozí)	Dark colour t-shirt (standard)	142 s	
	Black colour t-shirt (use garment black)	86 s	
	Light colour t-shirt (standard)	43 s	
Max. rozlišení		1 200 × 1 200 dpi	
Typ inkoustu	Inkoust UltraChrome DG2	Kapacita zásobníku inkoustu	800 ml
Předlohy		100% bavlna nebo směšové materiály s minimálním podílem 50 % bavlny	
Možnosti připojení	Zezadu	Vysokorychlostní rozhraní USB 2.0	
	Zepředu	Paměťová zásuvka USB (USB 2.0)	
Napájecí zdroj		Střídavé napětí 100–240 V, 50/60 Hz	
Podporované operační systémy	Garment Creator 2	Windows 8.1 nebo novější (64 bitů); Mac OS X 10.12 nebo novější	
	Doplněk Adobe®	K dispozici doplněk pro Adobe Photoshop® a Illustrator®	
Rozměry	š × h × v	981 × 1361 × 499 mm	Hmotnost Přibliž. 94,5 kg
Deska		Střední deska 356 × 406 mm (standardně)	
Záruka		Jeden rok se servisem u zákazníka	

Volitelné příslušenství

Deska pro zavěšení předlohy	Velmi malá	C12C938971
	Malá	C12C938951
	Střední	C12C938931
	Velká	C12C938911
	Deska polo	C12C938991
	Deska na rukávy	C12C939011

Inkoust a spotřební materiály

UltraChrome DG2	Black (černý)	C13T54L100
	Cyan (azurový)	C13T54L200
	Magenta (purpurový)	C13T54L300
	Yellow (žlutý)	C13T54L400
	White (bílý)	C13T54LA00
	Kapalina pro údržbu	C13T54LB00
	Sada pro čištění tiskové hlavy	C13S400216
Kapalina pro předběžné ošetření	C13T736100	
Sada pro údržbu	C13T736200	



ECO PASSPORT společnosti OEKO-TEX® je systém, pomocí kterého dodavatelé textilních chemikálií prokazují, že lze jejich výrobek použít k udržitelné výrobě textilií. Jde o mezinárodní bezpečnostní normu v textilním průmyslu. Certifikát zaručuje nezávadnost pro dospělé i děti včetně kojenců.

EPSON EUROPE B.V.
Organizační složka
Greenline Kačerov, Jihlavská 1558/21
140 00 Praha - Michle
Česká republika

Infolinka: +420 246 037 281
www.epson.cz

@epsonczsk
epson-cesko-a-slovensko

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků. Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.

EPSON®