

SureColor P5300

Nyomtatás
a művész
elképzeléseinek
megfelelően



EPSON®

Sokkal több minden lehetséges a mélyebb feketékkel, az élénkebb kékekkel és gazdagabb kontrasztokkal

Az új fotó- és szépművészeti nyomtató magasabb szintre emeli a használhatóságot, a minőséget és a hatékonyságot.

Az SC-P5300 a legmélyebb feketékkel, továbbfejlesztett használhatósággal és funkcionalitással, valamint modern dizájnnal rendelkezik. Mivel a különböző felületű és formátumú hordozók széles választékára képes nyomtatni, rugalmasságot kínál a gyártás területén. A Wi-Fi-kompatibilis, asztali fotónyomtató kiváló minőségű nyomtatokat garantál a professzionális fotósok, a képzőművészeti felhasználók, a grafikai tervezőcégek és a kiskereskedelmi fotóüzletek számára.

Egyszerű használat

Az SC-P5300 rengeteg könnyen használható funkciót kínál, amelyek egyszerre időtakarékosak és praktikusak. A rendkívül intuitív funkciók a 4,3 hüvelykes színes LCD-érintőképernyőtől kezdve az Epson felhőalapú PORT platformjának használatáig terjednek (ECSP) a hatékony gyártástervezés, a nyomtatási feladatok kezelése és a nyomtatóflotta strukturált támogatása érdekében.

Rugalmas és produktív

A 17 hüvelykes SC-P5300 könnyedén megbirkózik nagyobb nyomtatási mennyiségekkel is. Az elődjéhez, az SC-P5000-hez hasonló képminőséget garantál, és 10 csatornás Micro Piezo nyomtatófejet tartalmaz, külön PK/MK csatornával. A nyomathordozók széles választékát támogatja (akár A2-es méretig), és beépített tekercsadagoló-egységet, valamint papírkazettát tartalmaz.

Tízcsatornás Micro Piezo nyomtatófej dedikált mattfekete és fotófekete csatornákkal

Integrált tekercsapapír-támogatás

Egyenes papírút olyan nyomathordozókhoz, mint a vastag kartonlap

4,3 hüvelykes, színes LCD érintőképernyő

Wi-Fi csatlakoztathatóság

Papírtálca vágott lapokhoz





A Carbon Black mód a legnagyobb fekete denzitást és kontrasztot biztosítja

Black Enhanced Overcoat (BEO) – KI:

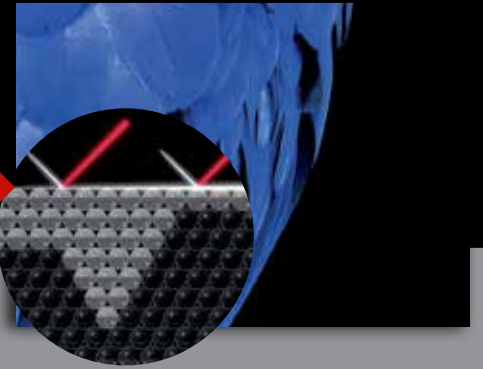
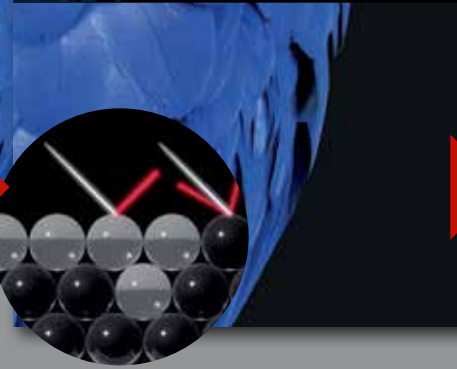
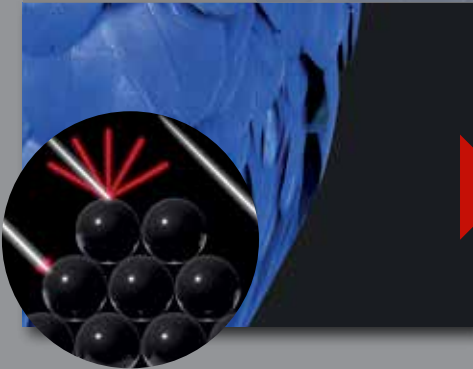
szóródik a fény, ami a fekete színt a fényes nyomatokon tompává/szürke színűvé teszi

Black Enhanced Overcoat (BEO) – BE:

a világosszürke tinta sima felső réteget képez, lehetővé téve a fény visszaverődését a mélyebb feketék érdekében

Carbon Black mód:

a kisebb tintarészecskék rendkívül sima felületet hoznak létre, amely a legsötétebb, leggazdagabb feketéket eredményezi



Széles színtér a pontos reprodukcióért

Az SC-P5300 kiváló színvisszaadást és finom színátmeneteket biztosító UltraChrome Pro10 tintakészletet használ, amely alapfelszereltségként világosszürkét és ibolyaszínt is tartalmaz. Az ibolyaszínű tinta gazdag tónust és részletgazdagságot biztosít a kékekhez, és lehetővé teszi a képernyőn látottak pontosabb reprodukálását.

Mélyebb feketék, jobb kontraszt

Nincsenek többé kifakuló nyomatok. A Black Enhanced Overcoat (BEO) technológiával működő SC-P5300 világosszürke tintát használ, hogy egy sima fedőréteget hozzon létre, amely csökkenti a fényszórás mértékét a fényes hordozókon, lehetővé téve a nagy sűrűségű feketéket.

A még sötétebb feketékhez az Epson Carbon Black üzemmódja apró, 1,5 pl-es tintacseppeket használ, hogy rendkívül sima felületet hozzon létre a leggazdagabb árnyalatokhoz.



Kiállítási minőségű
nyomatok
a nyomathordozók
széles választékán



*A képek csak illusztrációs célt szolgálnak.

| Típus | | SureColor SC-P5300 |
|---------------------------------------|--|--|
| Nyomtatási technológia | Nyomtatási mód | Epson Micro Piezo „drop-on-demand” tintasugaras technológia, nehéz nyomtatási környezetekhez tervezett nagy teljesítményű nyomtatófej-technológia, változó cseppméret-technológia |
| | Max. felbontás | 5760 x 1440 dpi |
| | Minimális cseppméret | 1,5 pl |
| Tinta | Tintakészlet | 10 szín, patronok, T55W tintacsalád |
| | Elérhető színek | cián, világos cián, élénk magenta, élénk világos magenta, fotófekete, mattfekete, szürke, világosszürke, ibolya, sárga |
| | Színenkénti tintamennyiség | 200 ml / 80 ml (csomagolva) |
| | Tintatechnológia | UltraChrome Pro10 |
| Nyomathordozó | Papírkezelés | Papíradagolás – frikciós behúzás (automatikus váltás a vágott lap és a tekercspapír között – Tekercsméret: 203 mm–432 mm, 2 hüvelykes mag/3 hüvelykes, 2 hüvelykes mag: – Max \varnothing 103 mm/3 hüvelykes: Max \varnothing 150 mm ASF kapacitás max. lap – ASF kazetta: Sima papír 250 lap (A4-A2/US-C) Maradék tekercspapír – A maradékmennyiséget a tekercspapírra nyomtatott vonalkód mutatja. |
| | Maximális nyomtatási méret | 203 mm (8") – 432 mm (17"): Tekercspapír; 203 mm (8") – 432 mm (17"): Vágott lap |
| | Nyomtatási margók (lap) | Szegély nélküli: 8/10/11/14/16/17 hüvelyk, A4/A3/A3+/A2, 300 mm: Tekercspapír 10/14/16/17 hüvelyk, A4/A3/A3+, 300 mm: Vágott lap |
| | Papírvastagság (kazetta/kétoldalas) | 0,08–0,50 mm: Tekercspapír, 0,08–1,50 mm: Vágott lap |
| | Maximális nyomtatási méret | 203 mm (8") – 432 mm (17"): Tekercspapír; 203 mm (8") – 432 mm (17"): Vágott lap |
| Csatlakoztathatóság | Csatlakozási lehetőségek | Nagy sebességű USB, 100BASE-TX/10BASE-T, IEEE802.11b/g/n (WiFi) |
| Méret Sz x Mé x Ma [mm ³] | | Tárolás: 863 x 766 x 405 mm |
| Tömeg (kg) | | Kb. 52 kg |
| Kezelőpanel | | 4,3 hüvelykes színes LCD- és elektrosztatikus érintőképernyő |
| Elektromos specifikációk | | AC 100–240 V 50–60 Hz |
| Áramfogyasztás | Üzemi/Nyomtatásra kész/Alvó mód/ Kikapcsolva (Készenléti állapot) | Működés közben: Kb. 52 W Nyomtatásra kész: kb. 20 W, Alvó: Kb. 5,0 W Kikapcsolva (Készenléti állapot): Kevesebb, mint 0,5 W |
| Fogyóeszköz | Fogyóeszköz | Szegély nélküli karbantartási doboz, tintatartó doboz |
| Rendszer | Támogatott operációs rendszerek | OS: Windows®10; Windows®8.1, a 32 bites/64 bites verziókhöz Operációs rendszer: Macintosh Mac OS X (10.9.5 vagy újabb); macOS 11x |
| A doboz tartalma | A doboz tartalma | Nyomtató, beállítási útmutató, CD, AC kábel |

CoverPlus

ULTRACHROME
PRO10 INK

DIGI
GRAPHIE
by Epson

Epson Europe B.V.
Magyarországi Fióktelepe
Köztelek u. 6. 4. emelet City Gate 1
1092 Budapest
Tel: +36 1 382 7680
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:
+36 (1) 577-9932
www.epson.hu/contactus

@Epson_Magyarország
epson-magyarország

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

EPSON®