

Az optimális fotónyomtatáshoz tervezve

Fényerő,
kontraszt,
bőrkiegyenlítés
és számos
további
nagyszerű
funkció



Speciális vágó
funkció



Kisszögű
forgatás



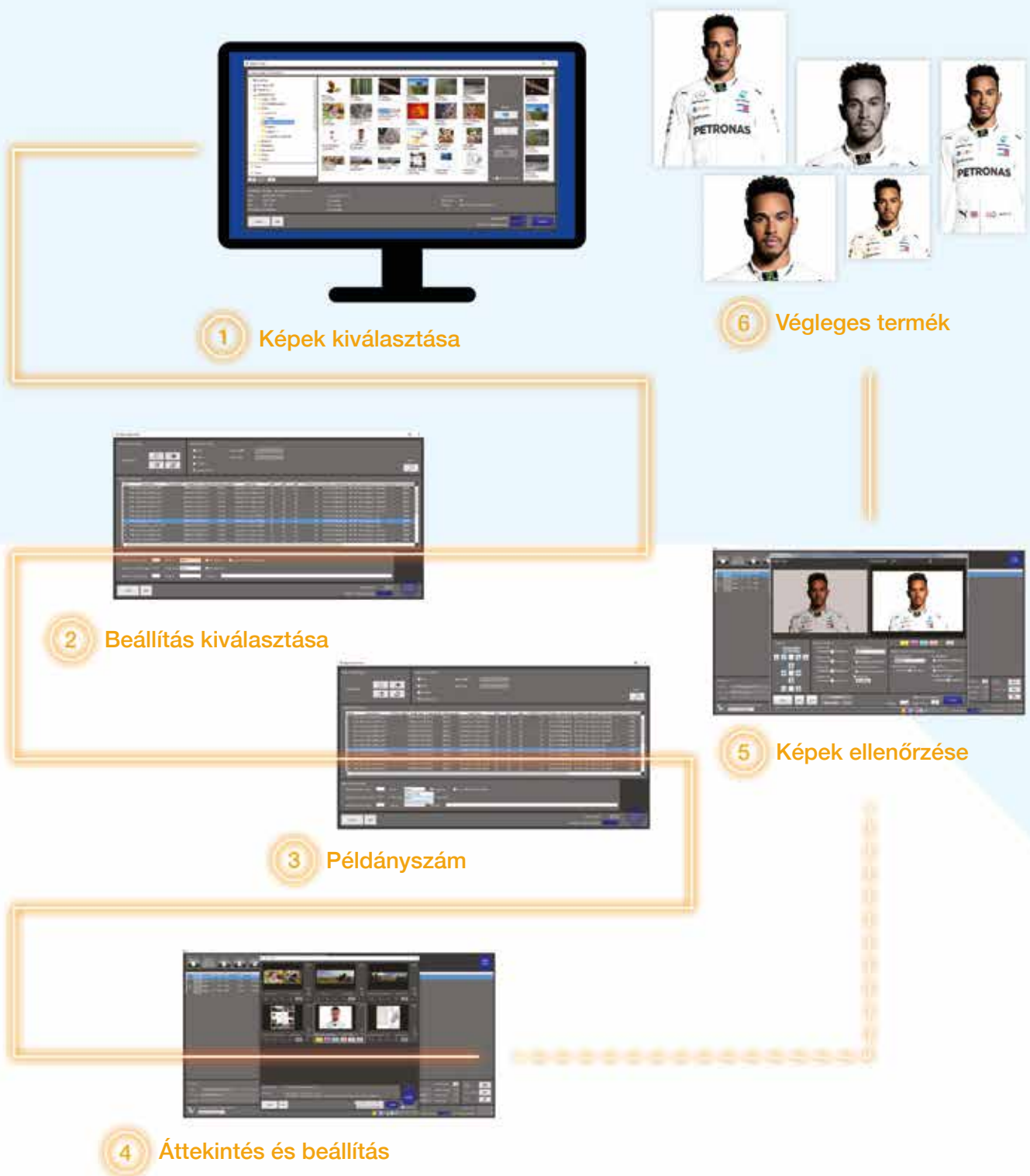
Vörösszemhatás
eltávolítása



Akár
30 beállítás



A megrendeléstől a nyomtatásig 5 egyszerű lépésben



A fotónyomtatási munkafolyamat optimalizálása

Az Epson SureLab OrderController LE egy olyan fotónyomtató szoftver, ami kiegészíti a SureLab D700 rendszert a jobb teljesítmény érdekében, és egy mikrolaborrá változtatja azt.

A szoftver nagyszerű nyomtatási rugalmasságot és teljesítményt, valamint hatékony képtimalizáló és korrekciós funkciókat kínál a kiváló eredmények elérése érdekében. Ez az egyszerűen használható, mégis erőteljes megrendeléskezelő szoftver automatizált és manuális szolgáltatást biztosít a feltöltéshez, szerkesztéshez, gyártáskezeléshez és az ellenőrzéshez.

Nagy mértékű rugalmasság jellemzi, a SureLab OrderController LE képes színkezelte nyomatokat készíteni különféle értéknövelt formátumokban. A szoftver segítségével kezelheti a képeslapok, meghívók, tanúsítványok és promóciós szórólapok nyomtatását, valamint a személyes és professzionális fotózást.

Rugalmas és egyszerűsített megrendeléskezelés az eladó által

Élvezze a rugalmasságot és a sebességet egy előre beállított gyártási szoftverrel, amely akár 30 egyedi beállítást is tartalmazhat. Minden beállítást csak egyszer kell létrehozni, így a jövőbeli nyomtatások során egy gombnyomással alkalmazhatja is ezeket.

Használja ki a hatékony képtimalizáció nyújtotta előnyöket a számos fejlett képkorrekciós funkcióval, beleértve a nyomatok számát, a kivágást, az élességet, a fényerőt, a telítettséget, a színt, a tónust és a vörösszemhatást. A kézi beállításhoz gyorsgombok állnak rendelkezésre. A SureLab OrderController LE szoftver a DPOF és a TWAIN illesztőprogramú szkennereken keresztül kapcsolódik a pultokhoz a könnyű és rugalmas feldolgozás érdekében.

A nyomtató rugalmasságának kiterjesztése

A SureLab OrderController LE szoftver rugalmasságot kínál a fix méretű nyomtatáshoz, vagy az automatikus hosszúságtámogatás használatához, amelyet a papír, a kép tájolása és hosszúsága határoz meg. Ez lehetővé teszi a különböző képméretarányok, például a panoráma és a négyzet egyetlen megrendelésből egymás után történő nyomtatását.



Fejlett képkorrekció

Több mint 20 éves tapasztalattal rendelkezik az otthoni felhasználók képeinek korrekciójában, a szoftver több mint 10 különböző szabványos korrekciós módot kínál egyszerű vezérléssel, beleértve a kiváló minőségű vörösszemhatás-eltávolítást. A nyomtatáson kívül a beállított képek számos eszközön is tárolhatók, például pendrive-on és merevlemezen.

Erőteljes képtimalizálás

Adja meg saját alapértelmezett széпия és monokróm beállításait, és állítsa be manuálisan például az élességet, a fényerőt, a kontrasztot, a telítettséget, a zajcsökkentést, a bőrkiegyenlítést és a karcsúsítási korrekciót, valamint a színcsatornát. Forgassa el a képet akár 0,1 °-kal vagy akár 90 °-kal, vágja körbe, vágja ki, nagyítsa fel és adjon hozzá szegélyeket a tökéletes megjelenítés érdekében.

Korszerű technológia egyszerűen

A SureLab OrderController LE könnyűvé teszi a fejlett technológiák működtetését; még a kevésbé tapasztalt üzemeltető számára is. A szoftver akár 10 000x10 000 pixeles képet is képes fogadni különböző formátumokban (JPG, tiff vagy bmp), és közvetlenül vagy automatikusan felveheti az Epson DPOF megrendeléseket egy monitorozott mappából, ami még egyszerűbbé teszi a folyamatot. Az egyéni javítási beállítások kiküszöbölik az emberi hibákat, az opcionális rendelési elosztó pedig lehetővé teszi, hogy több beállítást válasszanak azon ügyfelek számára, akik ugyanazt a képet különböző méretben igénylik. Ezenkívül a nyomtatási feladat különböző képméretarányokat képes kezelni, mint például négyzetet, 4:3 képméretarányt, panorámát abban az esetben, ha az Auto Fit beállítást használja.





Műszaki adatok

		SureLab OrderController LE
Rendszerkövetelmények	Operációs rendszer	Windows 7 Professional (32bit/64bit) Windows 8 (64bit), Windows 8.1 (64bit) Windows 10 (64bit)
	CPU	Intel Core2Duo 2 GHz vagy gyorsabb (Intel Core i5 2.5 GHz vagy gyorsabb ajánlott)
	Fő memória	2GB vagy több (4GB vagy több ajánlott)
	Szabad merevlemez-terület	2GB vagy több a telepítés során. A telepítés után szükség van elegendő szabad helyre a megrendelésben lévő képfájlok kezeléséhez.
	Kijelző	1280x1024, 24bit színes vagy nagyobb
Műszaki adatok	Támogatott nyomtatók	SL-D700
	Támogatott bemeneti fájlformátumok	JPEG, JFIF, TIFF, BMP 10 000x10 000 pixel vagy kevesebb
	Támogatott bemeneti források	Twain (szkenner), DPOF, böngésző
	Nyomtatók száma	1
	Beállítások száma	30
	Képek száma az ellenőrzési képernyőn	6
	Maximális példányszám	999
	Támogatott nyelvek	EN/FR/IT/DE/ES/PT/TC/KO/JA