

# Proiectat pentru producția optimizată de fotografii

Luminozitate,  
contrast,  
netezirea pielii  
și multe alte  
caracteristici  
excelente



Funcție  
avansată de  
ascundere  
parțială



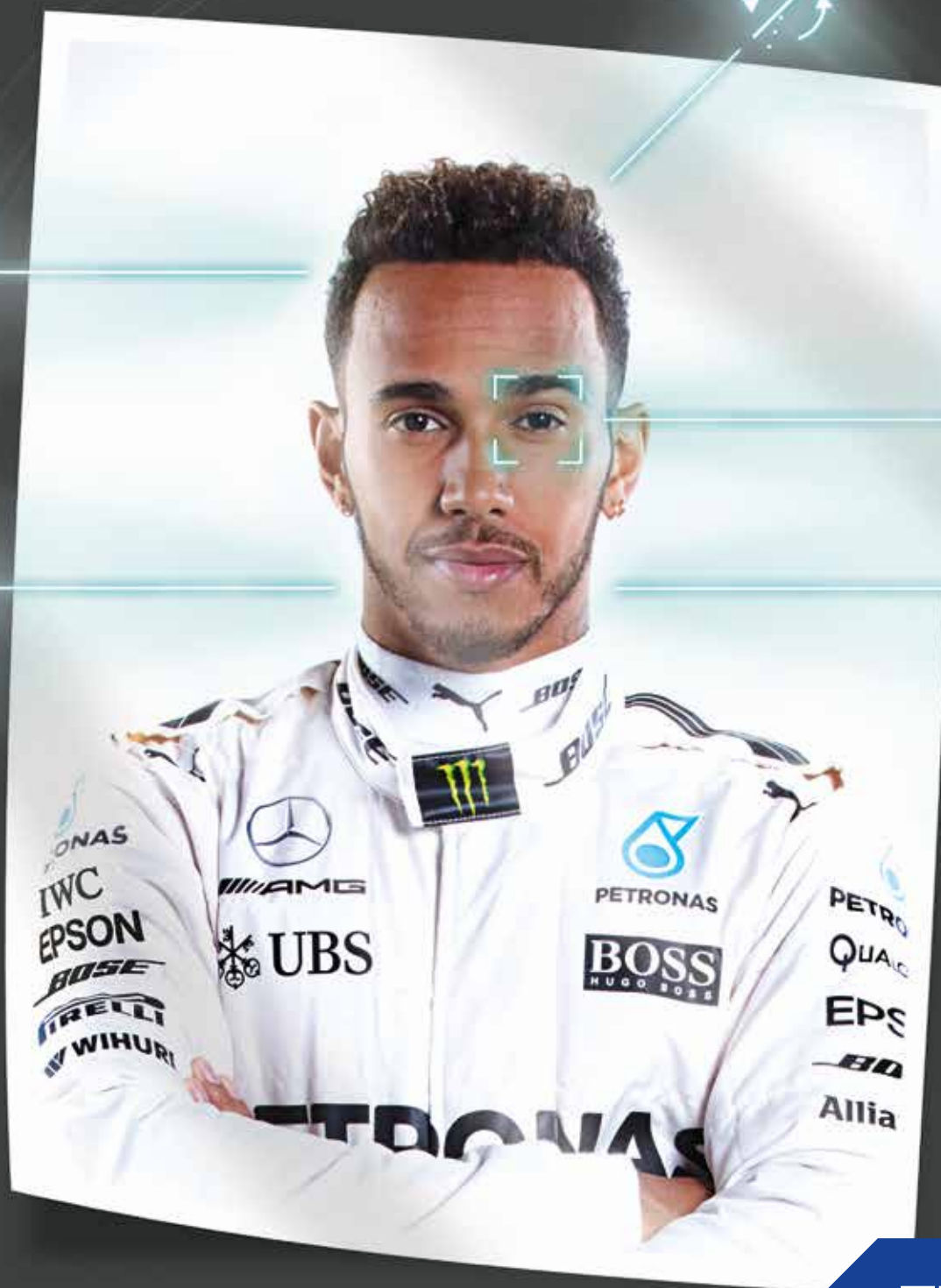
Rotația  
unghiurilor  
reduse



Eliminarea  
efectului de  
ochi roșii



Până la 300  
de presetări



# Optimizați fluxul de lucru pentru producția de fotografii

OrderController de la Epson este un software destinat producției de fotografii<sup>1</sup>, care completează minilaboratorul SureLab D3000 Epson pentru o productivitate îmbunătățită. De asemenea, software-ul are capacitatea de a transforma mai multe imprimante SureLab D700 Epson într-un microlaborator.

Software-ul oferă o productivitate și o flexibilitate de imprimare excelente și dispune de instrumente puternice de corecție și de optimizare a imaginii pentru a produce rezultate superioare. Compatibil, de asemenea, cu imprimantele foto de format mare de la Epson, cum ar fi Seria SureColor SC-P, acest software facil și puternic de gestionare a comenzilor asigură un serviciu automat și manual pentru încărcarea, editarea, gestionarea și controlul producției.

Extrem de flexibil, OrderController este capabil să producă imprimări gestionate color într-o gamă largă de formate cu valoare adăugată. Software-ul poate fi utilizat pentru gestionarea producției de materiale imprimate pentru cărți de vizită, invitații, certificate și pliante promoționale, precum și pentru fotografii personale și profesionale.

## Gestionare flexibilă și simplă a comenzilor din spatele teșghelei

Bucurați-vă de flexibilitate și viteză cu un software de producție presetabil care acceptă până la 300 de setări personalizate. Orice setare poate fi creată imediat și aplicată apoi seturilor de imprimare viitoare cu un simplu click.

Beneficiați de o optimizare puternică a imaginii datorită unei game de caracteristici avansate de corecție a imaginii, care include numărul de medii de imprimare, decupare, claritate, luminozitate, saturație, ton și eliminare a efectului de ochi roșii. Există și opțiuni de comenzi rapide pentru reglare manuală. Software-ul OrderController Epson se conectează la Kiosks prin intermediul DPOF și driverelor twain pentru scannere, pentru o procesare ușoară și flexibilă.

## Extindeți flexibilitatea imprimantei

Suita Epson OrderController Epson oferă flexibilitatea de a imprima fie la o dimensiune fixă, fie de a utiliza opțiunea de asistență pentru lungime automată, definită de hârtie, orientarea imaginii și lungime. Aceasta vă permite să imprimați imagini multiple cu rapoarte de aspect diferite, precum panoramic și pătrat, de la o singură comandă.



### Corecție avansată a imaginii

Beneficiind de peste 20 de ani de experiență în corecția imaginilor în segmentul consumer, software-ul găzduiește mai mult de 10 moduri de corecție standard diferite, inclusiv eliminarea de înaltă calitate a efectului de ochi roșii. Pe lângă imprimare, imaginile ajustate pot fi salvate pe numeroase dispozitive, cum ar fi stocarea pe un stick USB și pe disc.

### Optimizare puternică a imaginii

Definiți propriile setări standard pentru sepia și monocrom și realizați reglaje manuale pentru claritate, luminozitate, contrast, saturație, reducere a zgomotului, funcția de netezire a pielii și corecție a subțierii, precum și în funcție de canalul de culoare. Rotiți unghiul imaginii cu cel puțin 0,1° sau cu cel mult 90° și ascundeți parțial, decupați, panoramați și adăugați borduri pentru a obține aspectul perfect.

### Tehnologie avansată simplificată

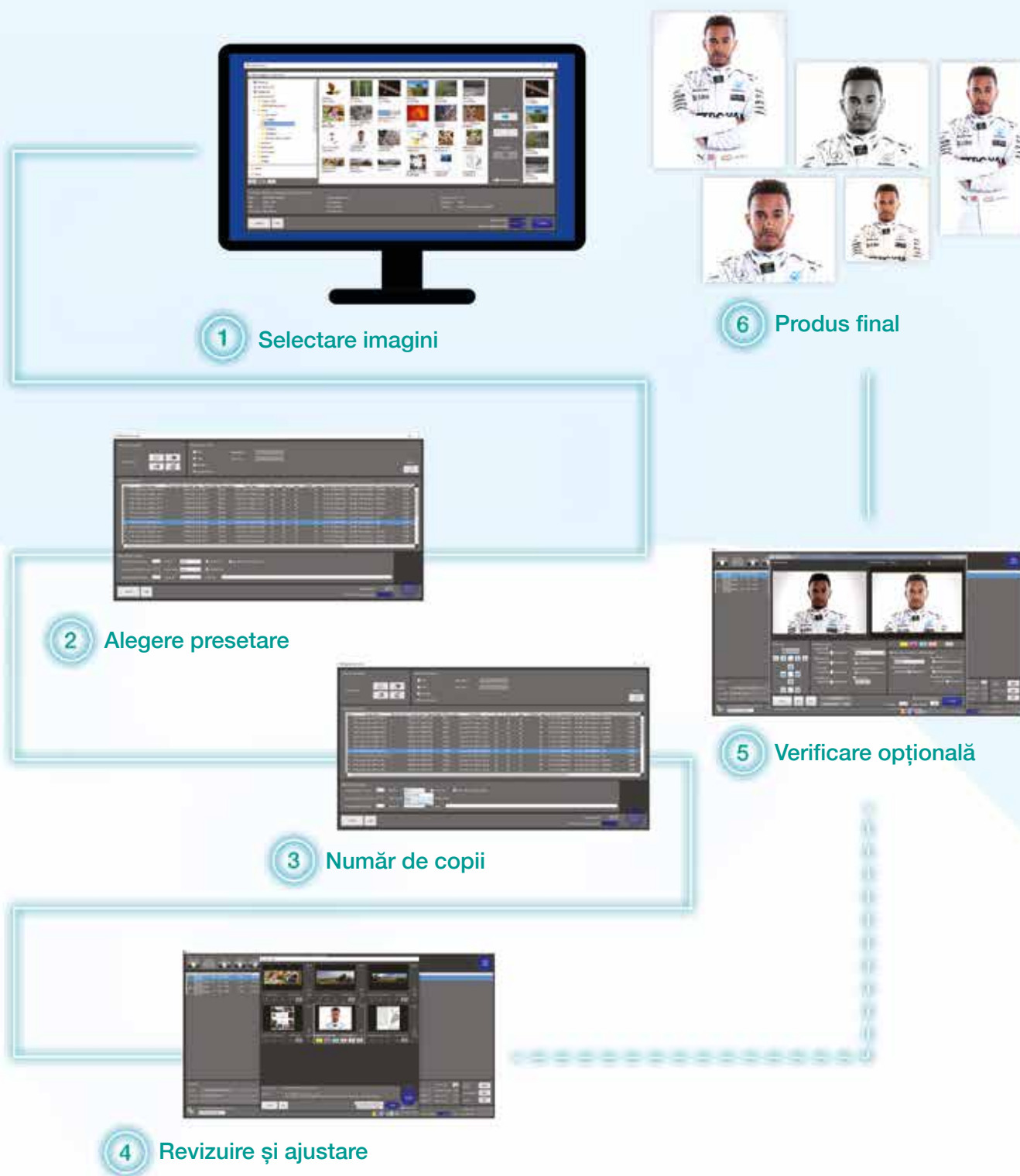
OrderController simplifică operarea tehnologiei avansate, chiar și pentru cel mai neexperimentat operator. Software-ul va accepta imagini de până la 10.000 x 10.000 de pixeli într-o gamă variată de formate (JPG, tiff sau bmp) și va prelua comenzile DPOF Epson, direct sau automat, dintr-un folder monitorizat, simplificând și mai mult procesul. Presetările personalizate de îmbunătățire elimină erorile umane și divizorul de comandă opțional permite selectarea mai multor presetări pentru clienții care solicită mai multe dimensiuni pentru aceeași imagine. În plus, o lucrare de imprimare poate gestiona diferite rapoarte de aspect, precum pătrat, 4:3, panoramic, atunci când se utilizează funcția de încadrare automată.







# De la comandă la imprimare în 5 pași simpli



# Specificații

	SureLab OrderController	SureLab OrderController LE	
Cerințe de sistem	<b>Sistem de operare</b>	Windows 7 Professional (32 biți/64 biți) Windows 8 (64 biți), Windows 8.1 (64 biți) Windows 10 (64 biți)	Windows 7 Professional (32 biți/64 biți) Windows 8 (64 biți), Windows 8.1 (64 biți) Windows 10 (64 biți)
	<b>Procesor</b>	Intel Core2Duo 2 GHz sau mai rapid (recomandat Intel Core iS 2,5 GHz sau mai rapid)	Intel Core2Duo 2 GHz sau mai rapid (recomandat Intel Core iS 2,5 GHz sau mai rapid)
	<b>Memorie principală</b>	2 GB sau mai mult (recomandat 4 GB sau mai mult)	2 GB sau mai mult (recomandat 4 GB sau mai mult)
	<b>Spațiu liber pe hard disk</b>	2 GB sau mai mult în timpul instalării. După instalare, trebuie să aveți suficient spațiu pentru a gestiona dimensiunea fișierelor de imagini conținute în comandă.	2 GB sau mai mult în timpul instalării. După instalare, trebuie să aveți suficient spațiu pentru a gestiona dimensiunea fișierelor de imagini conținute în comandă.
	<b>Afișaj</b>	1280 x 1024, culori pe 24 de biți sau mai mult	1280 x 1024, culori pe 24 de biți sau mai mult
Specificațiile sistemului	<b>Imprimante acceptate</b>	SL-D3000, SL-D700, Foto Epson LFP și A3+/A2	SL-D700
	<b>Formate de fișiere de intrare acceptate</b>	JPEG, JFIF, TIFF, BMP la cel mult 10000 x 10000 de pixeli	JPEG, JFIF, TIFF, BMP la cel mult 10000 x 10000 de pixeli
	<b>Surse de intrare acceptate</b>	Twain (Scanere), DPOF, Browser	Twain (Scanere), DPOF, Browser
	<b>Nr. de imprimante</b>	multiple	1
	<b>Nr. de presetări</b>	300	30
	<b>Nr. de imagini pe ecranul de verificare</b>	6, 8 sau 9, în funcție de setare	6
	<b>Nr. max. de copii</b>	999	999
	<b>Limbi acceptate</b>	EN/FR/IT/DE/ES/PT/TC/KO/JA	EN/FR/IT/DE/ES/PT/TC/KO/JA



1. Disponibil ca OrderController (care acceptă mai multe imprimante) și OrderController LE.

Pentru informații suplimentare, contactați biroul Epson local sau vizitați [www.epson.ro](http://www.epson.ro)  
EPSON Europe B.V., Romania Office  
Strada Ion Urdăreanu nr. 34, parter  
Sector 5, 050688 București  
Telefon: +40 21 402 5024  
Fax: +40 21 402 5020  
[www.epson.ro](http://www.epson.ro)

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi.  
Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

**EPSON**®