

# ibml ImageTracDS 1155

## Produktionssanner für hohe Scanvolumen mit Sortierfunktion



### MERKMALE

- **Zwei Sortierfächer**
- **Scangeschwindigkeiten von bis zu 155 Blatt pro Minute**
- **Duplexfunktion bei 50 bis 600 dpi Ausgabeauflösung**
- **Ultraschall-Mehrfacheinzugserkennung**
- **Dokumentenbedruckung nach dem Scanvorgang (vorne)**
- **LED Beleuchtung**
- **Farbentfernung**
- **Scannen gemischter Formate**
- **Farbe, Graustufen, Schwarz/Weiß**
- **Linksbündiger Einzug**
- **Benutzerfreundliche Touchscreen-Steuerung**  
(Touchscreen erforderlich, separat erhältlich)

### OPTIONEN

- **SoftTrac® ScanDS Standard** – für Nicht-Sortieranwendungen
- **SoftTrac ScanDS Sort Add-on** – für intelligente Sortieranwendungen
- **ImageTracDS Softwarepaket**
- **SoftTrac Capture Suite** – zusätzliche Module
- **DocNetics®**
- **SoftTrac Synergetics**

#### Hardware Optionen:

- **Ink Jet Printer, Post Image (rückseitig)**
- **High Speed Add-on**

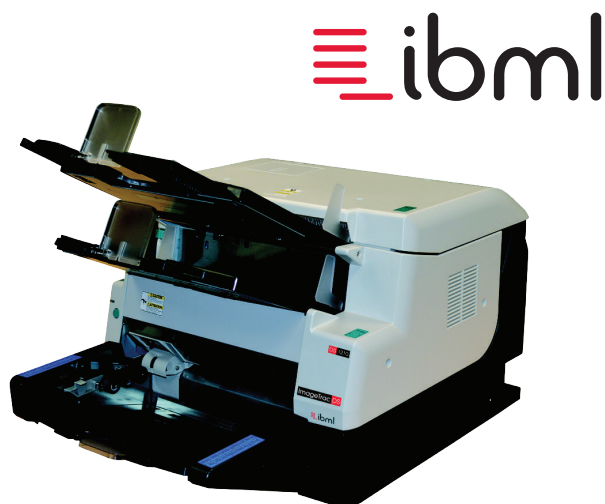
Scanner-Merkmale		ibml ImageTrac DS 1155	
Zwei Ausgabefächer		Nr. 1 - 550 Blatt Nr. 2 - 100 Blatt	
Automatischer Dokumenteneinzug		550 Blatt – linksbündiger Einzug	
Multi-Feed Detection		Ultraschall – 5 Sensoren	
Dokumentenbedruckung - Einzelkopf, nach dem Scanvorgang		vorne, max. 38 Zeichen. Optional: rückseitiger Drucker (Inkjet), max. 38 Zeichen	
Beleuchtung		LED	
Papierformat	Maximum	Sortierung	457,20 mm x 304,80 mm (18 inches x 12 inches)
		Nicht-Sortierung	863,60 mm x 304,80 mm (34 inches x 12 inches). Long Document Mode: 1.498,59 mm (59 inches)
	Minimum	76,20 mm x 50,08 mm (3 inches x 2 inches)	
Papierstärke		41 – 209 g/m <sup>2</sup> (11 – 56 lbs)	
Tagesvolumen		155.000 Seiten pro Tag	
Unterstützte Treiber		TWAIN	
Bilderfassung und -ausgabe			
Simplex und Duplex		24 Bit Farbe	
Auflösung	Optisch	600 dpi	
	Ausgabe	50 – 600 dpi Farbe, Graustufen, Schwarz/Weiß	
Ausgabeformate		JPEG, TIFF	
Farbentfernung		Eine Farbe: rot, grün oder blau. Alle Farben: (nur schwarz bleibt). Individuell: benutzerdefiniert.	
Durchsatz – Blatt pro Minute*		Bis zu 155 Blatt/Minute *ca. Blatt/min für 8,5 x11 bei 200 oder 300 dpi, Querformat, unsortiert.	

# ibml ImageTracDS 1155

## Produktionsscanner für hohe Scanvolumen mit Sortierfunktion

### SCANNER-MERKMALE

PC- und Betriebssystem-Anforderungen	
Prozessor	Intel processor, 3.4 GHz, Core i7 2600 oder höher
Speicher	4 GB 1333 MHz oder schneller
Freier Festplattenspeicher	10 GB oder mehr
Schnittstelle	USB 3.0 Port auf PCIe, Gen 2 Slot oder ähnlich eingebettet im Motherboard Direkter Anschluss des Gerätes an den PC; kein Anschluss via USB-HUB möglich Im Paket mitgeliefertes USB-Kabel (für 3.0) verwenden; bei Verwendung sonstiger Kabel keine Garantie für maximale Leistung
Unterstütztes Betriebssystem	Windows® 7 Professional, 64 bit, Windows® 8.1 Professional, 64 bit
Zertifikate	
Sicherheit	IEC/EN 60950-1:2005 (Second Edition), UL 60950-1:2007, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07
Emissionen	CISPR22(2003): [EN55022(2006)A1(2007) Class A, EN61000-3-2(2006), EN61000-3-3(2008), EN55024(1998)A1(2001) A2(2003), ICES-003 Issue.4(2004.2)], FCC Part 15.107 (2008.7) Class A, FCC Part 15.109 (2008.7) Class A
Zusätzliche Informationen	
Abmessungen	711,20 mm L x 482,60 mm W x 406,40 mm H (28 inches L x 19 inches W x 16 inches H)
Gewicht	43,09 kg (95 lb)
Stromversorgung	100 – 240VAC, 1.0 A, 50/60Hz
Lärmpegel	Betriebsmodus = 60 dB; Standby-Modus = 50 dB
Umweltschutz	RoHS2 Directive 2011/65/EU-EN50581, Energy Star
Betriebstemperatur	10–35°C (50–95°F)
Betriebsfeuchtigkeit	35–70% nicht kondensierend (% relative Feuchtigkeit)
Transport-/Lagertemperatur	-1 bis 43°C (-14 bis 109°F)



24bit  
Farbe

Dual  
Ausgabe-  
fächer

550  
Blatt  
ADF

600dpi  
Ausgabe

bis zu  
155 PPM

TWAIN

USB  
3.0

Ultraschall  
Einzugs-  
Erkennung

LED  
Beleuchtung

Imprinter

