

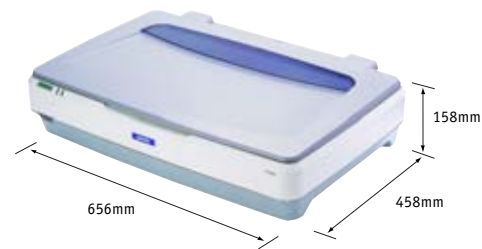
# EPSON® GT-15000



## *Scanner piano a colori professionale A3*

- Risultati di qualità elevata con una risoluzione ottica di 600 dpi e 48 bit colore
- Alimentatore automatico di documenti opzionale con una velocità di scansione fino a 16 ppm
- Interfacce standard USB 2.0 High-Speed e SCSI, IEEE-1394 opzionale
- Pulsante di avvio one-touch e funzione di rilevamento automatico del formato documento
- Driver EPSON Scan in grado di gestire diversi livelli di funzionamento
- Lampada Xenon ad elevata luminosità per un utilizzo immediato senza riscaldamento

# EPSON® GT-15000



**EPSON GT-15000 offre funzioni di scansione a velocità elevata e maggiore efficienza per applicazioni aziendali e didattiche. Può essere utilizzato sia in rete che come scanner stand-alone e rappresenta la soluzione ideale per archiviare grandi volumi di documenti avviando così agli inconvenienti dell'archiviazione cartacea. Con la semplice pressione di un pulsante è possibile sottoporre a scansione e condividere in rete brochure, proposte commerciali, offerte e fax, oltre a libri, carte geografiche, progetti e fotografie, ottenendo sempre colori luminosi e nitidi.**

Questo scanner combina qualità, semplicità e velocità, con una risoluzione ottica fino a 9600 dpi in formato A3 e una velocità fino a 10 ppm a colori e 16 ppm in nero. È in grado di elaborare originali fino al formato A3 nonché di distinguere tra diversi tipi di originali, consentendo la scansione simultanea di documenti e fotografie.

Il più recente software del driver EPSON Scan include le modalità di funzionamento Home, Office e Professional e può essere utilizzato come applicazione di scansione stand-alone oppure come driver TWAIN per applicazioni quale Adobe® Photoshop®. La connettività standard include le interfacce USB 2.0 Hi-Speed e SCSI (IEEE-1394 opzionale) mentre è possibile aggiungere la scheda di rete opzionale Network Image Express che consente a più utenti di utilizzare le funzioni di scansione rapida, come avviene con una stampante laser.

## Caratteristiche

Scansione A3 ad alta velocità fino a 10 ppm a colori e 16 ppm in nero

Lampada Xenon ad elevata luminosità per un utilizzo immediato senza riscaldamento

CCD 4 linee a colori: RGB e Nero per scansioni rapide di alta qualità

Funzione di rilevamento automatico del formato documento per il minimo intervento da parte dell'utente

Driver EPSON Scan con modalità di funzionamento Home, Office e Professional  
Driver EPSON Scan utilizzabile sia come driver TWAIN che in modalità stand-alone

Scansione in rete\* mediante il pulsante di avvio one-touch

Connettività funzionale tramite le interfacce standard USB 2.0 Hi-Speed e SCSI

## Include

Software per l'elaborazione delle immagini Adobe® Photoshop® Elements 2.0

PaperPort 8.0 Deluxe per la facile ed efficiente gestione dei documenti

Software OCR FineReader 5.0 Sprint Plus per la conversione dei documenti in testo modificabile

## Opzioni

Interfaccia IEEE-1394 per la connessione a velocità elevata

Alimentatore automatico di documenti che consente la scansione fino a 16 ppm in nero e 10 ppm a colori

\*Scheda di rete EPSON Network Image Express per l'accesso di utenti multipli

## Specifiche

MODELLO SCANNER	Scanner piano a colori formato A3
FORMATO DOCUMENTO	297x432 mm
RISOLUZIONE	
Scansione primaria	Risoluzione ottica 600 dpi
Scansione secondaria	1200 dpi
RISOLUZIONE IN OUTPUT	
	Da 50 a 4800 dpi (con incremento di 1 dpi) (la scansione a 9600 dpi viene ottenuta con 4800 dpi x 200%)
Zoom	Da 50 a 200% (con incremento di 1%)
PIXEL EFFETTIVI	7.020x10.200 pixel (primaria x secondaria) a 600 dpi
Scala di grigi	16 bit (4.096 livelli di scala di grigi) interna, 8 bit (256 livelli di scala di grigi) esterna
Colore	48 bit (4.275,2 milioni di colori) interno, 24 bit (16,7 milioni di colori) esterno
VELOCITÀ DI SCANSIONE	
Monocromatica (Modalità Bozza)	1,3 msec/linea
Colore (Modalità Bozza)	3,8 msec/linea
LINE ART	Soglia fissa, TET (Text Enhanced Technology)
HALFTONING DIGITALE	Diffusione errore (A, B, C), Dithering (A, B, C, D) Impostazioni di Dithering definite dall'utente (A, B)
PIATTAFORME SUPPORTATE	
USB 2.0 Hi-Speed	Windows® 2000 Professional/Windows® XP Home e Professional Edition
USB 1.1	Windows® 98/Me/2000 Professional/Windows® XP Home e Professional Edition
INTERFACCIA SCSI	Windows® 98/Me/2000 Professional/Windows® XP Home e Professional Edition/Windows® NT4.0 Workstation
INTERFACCIA IEEE-1394	Windows® Me/2000 Professional/Windows® XP Home e Professional Edition (è richiesta la scheda opzionale IEEE-1394)
INTERFACCIA	
	USB 2.0 Hi-Speed x 1
	SCSI (connettore ad alta densità da 50 pin) x 2
	Slot I/F esteso x 1
CONDIZIONI AMBIENTALI	
Temperatura	Durante il funzionamento: da 5° a 35°; Imballato: da -35° a 60°
Umidità	Durante il funzionamento: da 10 a 80% senza formazione di condensa
SPECIFICHE ELETTRICHE	
Voltaggio:	CA 100 - 120 V/CA 220 - 240 V
Voltaggio in ingresso:	CA 100 - 120 V ± 10%/CA 220 - 240 V ± 10%
FREQUENZA	Frequenza nominale: da 50 a 60 Hz
Gamma di frequenza in ingresso:	Da 49,5 a 60,5 Hz
CONSUMO	
Funzionamento	60 W di media (solo scanner), 65 W di media (con alimentatore automatico documenti)
DIMENSIONI	
Standard (LxPxA)	656x458x158 mm
Peso	Circa 13 kg
ALIMENTATORE AUTOMATICO DOCUMENTI (B12B813213)	
Tipo	Ordine alimentazione carta da 1 a N
Metodo	Caricamento con lato stampato rivolto verso l'alto, espulsione con lato stampato rivolto verso il basso
Formato documento	Verticale: da A3 (Ledger) a A5 Orizzontale: da A4 (Letter) a A6
Capacità di caricamento ed espulsione	100 fogli (80 gr/m²)
Peso carta corrispondente	Spessore: 50-127 gr/m²
NETWORK IMAGE EXPRESS CARD (B12B808392)	
Interfaccia di rete	RJ45 - 10Base-T/100Base-TX con selezione automatica
Protocolli supportati	TCP/IP
Driver supportati	EPSON Scan
Sistemi operativi Client	Windows® 98/Me/Windows® NT4.0/2000/XP
DIMENSIONI	
Dimensioni:	95x160x21 mm
Peso:	200 gr
GARANZIA	1 anno on-site

## EPSON ITALIA s.p.a.

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95 20092 - Cinisello Balsamo (MI)  
Tel.: 02-660321 - Fax: 02-6123622

<http://www.epson.it>

Per informazioni sui prezzi e sui punti vendita:  
Numero Verde **800-801101**

## HOT-LINE TECNICA

Per il supporto degli utenti è disponibile una linea telefonica dedicata, il cui numero è:  
02-26830058

**EPSON ITALIA spa**, in ragione della continua evoluzione tecnologica che promuove, può modificare senza preavviso ed in qualsiasi momento relativamente alla data di questa edizione i dati tecnici e le caratteristiche dei prodotti descritti in questa documentazione. Il presente documento è da considerarsi puramente orientativo e non costituisce offerta di prodotto.

EPSON® è un marchio registrato di SEIKO EPSON Corporation. EPSON CoverPlus® è un marchio registrato di EPSON Italia spa. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Co. Altri marchi citati appartengono ai legittimi proprietari. Come partner internazionale del programma ENERGY STAR, EPSON certifica che questo prodotto è conforme al programma internazionale ENERGY STAR per il risparmio energetico.

Numero di certificazione ISO 14001 BVQI: 80679



Servizi pre e post vendita per ogni esigenza. Per saperne di più: [www.epson.it](http://www.epson.it)



# EPSON®