

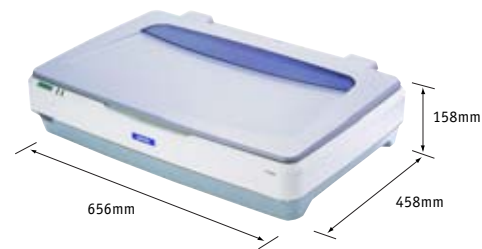
EPSON® GT-15000



Ultrasnelle A3-kleurens scanner voor zakelijk en educatief gebruik

- Voortreffelijke resultaten met hoge kwaliteit vanaf 600 dpi en 48-bits kleuren
- Optionele automatische documentinvoer met maar liefst 16 pagina's per minuut
- Flexibele USB 2.0 High-Speed-, SCSI- of optionele IEEE 1394-interfaces
- Scannen met één druk op de knop en automatische detectie van het documentformaat
- EPSON Scan-driversoftware voor alle ervaringsniveaus
- Zeer krachtige Xenon-lamp zonder opwarmtijd, voor onmiddellijk gebruik

EPSON® GT-15000



De EPSON GT-15000 biedt ongeëvenaarde scansnelheden en een uitzonderlijke efficiëntie voor zakelijk en educatief gebruik. Zowel in netwerken als autonoom is deze scanner een uitstekende oplossing om ruimtebesparend en efficiënt te archiveren. Met slechts één druk op een knop scant u brochures, voorstellen, offertes, faxberichten, maar ook handboeken, kaarten, projecten en afbeeldingen in scherpe en levendige kleuren en deelt u ze in een mum van tijd via uw netwerk.

Deze scanner combineert kwaliteit, eenvoud en snelheid: een uitvoerresolutie van maar liefst 9.600 dpi voor A3-documenten en snelheden tot 10 pagina's per minuut in kleur en 16 pagina's per minuut in zwart-wit. U scant uw originelen in volledig A3-formaat en aangezien individuele scanitems worden geïdentificeerd, kunt u documenten en foto's tegelijk vastleggen.

De recentste EPSON Scan-driversoftware biedt toepassingen voor professioneel en thuis- en bedrijfsgebruik. Bovendien kunt u met EPSON Scan stand-alone scannen en kunt u dankzij de TWAIN-driver deze scanner probleemloos gebruiken met toepassingen zoals Adobe® Photoshop®. Deze scanner is standaard uitgerust met de USB 2.0 Hi-Speed- en smalle SCSI-interfaces (IEEE 1394 is optioneel). Bovendien kunt u met een optionele Network Image Express-kaart meerdere gebruikers laten scannen tegen hoge snelheid, zoals bij laserprinters.

Specificaties

TYPE SCANNER	Flatbed A3-kleurenbeeldscanner
DOCUMENTFORMAAT	297 x 432 mm (11,7 x 17,0 inch)
RESOLUTIE	Hoofdscan 600 dpi (optische resolutie) Subscan 1.200 dpi
UITVOERRESOLUTIE	50 dpi tot 4.800 dpi (in stappen van 1 dpi) (9.600 dpi scans worden bereikt bij 4.800 dpi x 200%) 50 tot 200% (in stappen van 1%)
EFFECTIEVE PIXELS	7.020 (hoofd) x 10.200 (sub) pixels (bij 600 dpi)
Grijswaarde	16-bits (4.096 gradaties van grijswaarden) intern, 8-bits (256 gradaties van grijswaarden) extern
Kleur	48-bits (4.275,2 miljoen kleuren) intern, 24-bits (16,7 miljoen kleuren) extern
SCANSNELHEID	Zwart-wit (conceptmodus) 1,3 msec/lijn Kleur (conceptmodus) 3,8 msec/lijn
ZWARTWITAFBEELDINGEN	Vaste drempel, Text Enhanced Technology (TET)
DIGITALE HALFTONING	Foutdiffusie (A, B, C), Pointillering (A, B, C, D) Gebruikersgedefinieerd pointilleringpatroon (A, B)
ONDERSTEUNDE PLATFORMEN	USB 2.0 Hi-Speed Windows® 2000 Professional/Windows® XP Home Edition/Professional USB 1.1 Windows® 98/Me/2000 Professional/Windows® XP Home Edition/Professional SCSI-interface Windows® 98/Me/2000 Professional/Windows® XP Home Edition/Professional/Windows® NT 4.0 Workstation IEEE 1394-interface Windows® Me/2000 Professional/Windows® XP Home Edition/Professional (Optionele IEEE 1394-kaart is nodig)
INTERFACES	1 x USB 2.0 Hi-Speed 2 x SCSI (50-polige connector met hoge densiteit) 1 x uitgebreide interfacesleuf
OMGEVINGSCONDITIES	Temperatuur In bedrijf: 5° tot 35° C, Opgeslagen: -25° tot 60° C Luchtvochtigheid In bedrijf: 10 tot 80% RV, geen condensatie
ELEKTRISCHE SPECIFICATIES	Nominale spanning: AC 100 - 120 V/AC 220 - 240 V Invoerspanning: AC 100 - 120 V ± 10%/AC 220 - 240 V ± 10%
FREQUENTIE	Nominale frequentie: 50 - 60 Hz Invoerfrequentie: 49,5 - 60,5 Hz
STROOMVERBRUIK	In bedrijf Gem. 60 W (alleen scanner), gem. 65 W (met ADF)
AFMETINGEN	Standaard (BxDxH) 656 x 458 x 158 mm Gewicht Ongeveer 13 kg
AUTOMATISCHE DOCUMENTINVOER	Type Volgorder van papierinvoer van 1 tot N Methode Laden met beeldzijde onder, uitwerpen met beeldzijde boven Documentformaat Staand: A3 (ledger) tot A5 Liggend: A4 (letter) tot A6 In- en output capaciteit 100 vellen (80 g/m²) Overeenkomstig papiergewicht Dikte: 50 - 127 g/m²
NETWORK IMAGE EXPRESS-KAART	Netwerkiterface RJ45 - 10Base-T/100Base-TX Automatische selectie Ondersteunde protocollen TCP/IP Ondersteunde driversoftware EPSON Scan Clientbesturingssystemen Windows® 98/Me, Windows® NT 4.0/2000/XP
AFMETINGEN	Grootte: 95 x 160 x 21 mm Gewicht: 200 g

Funcities

A3-formaat scannen bij hoge snelheid, tot 10 pagina's per minuut in kleur en 16 pagina's per minuut in zwart-wit

Zeer krachtige Xenon-lamp zonder opwarmtijd, voor onmiddellijk gebruik

4-lijns kleuren-CCD: ultrasnelle en piekfijne scans in RGB en zwart

Dankzij de automatische detectie van het documentformaat is uw tussenkomst tot een minimum beperkt, zodat u waardevolle tijd bespaart

EPSON Scan-driversoftware met toepassingen voor professioneel, thuis- en bedrijfsgebruik

Werkt met TWAIN-driver én als stand-alone toepassing

Netwerkscans* worden uitgevoerd met één eenvoudige druk op de knop

Uitgebreide aansluitingsmogelijkheden met USB 2.0 Hi-Speed en SCSI

Inhoud

Adobe® PhotoShop® Elements 2.0 voor beeldbewerking

PaperPort 8.0 Deluxe voor krachtig, gebruiksvriendelijk documentbeheer

FineReader 5.0 Sprint Plus OCR voor de conversie van gedrukte documenten naar bewerkbare tekst op uw beeldscherm

Dun en licht ontwerp: 656 x 458 x 158 mm, 13 kg

Opties

IEEE 1394-kaart voor snelle toegankelijkheid

*EPSON Network Image Express-kaart voor toegang door meerdere gebruikers

Dankzij de automatische documentinvoer kunt u maar liefst 16 pagina's per minuut in zwart-wit en 10 pagina's per minuut in kleur scannen

EPSON Deutschland GmbH

Vestiging België

Belgicastraat 4 - Keiberg
B-1930 Zaventem

Infoline: 070/350120*

* 0.1735 €/min.

www.epson.be

EPSON Deutschland GmbH

Vestiging Benelux

J. Geesinkweg 501
NL-1096 AX Amsterdam-Duivendrecht

Infoline: 0900-5050808*

*0.15 €/min. + 0.05 €/oproep

www.epson.nl

ISO 9001: 2000 BVQI certificatienummer 80678

ISO 14001 BVQI certificatienummer 80679

