



Desktop Manager

- Compacte A4-printer voor betere productiviteit.
- Standaard geschikt voor in een netwerk.
- Snel en efficiënt zwart-wit printen met een consistente kwaliteit.
- Flexibel in papierformaten – ook voor bannerpapier.

e-STUDIO332P

e-STUDIO382P



Verbeek Internet Publishing
VIPKantoorprinters.nl





e-STUDIO332P
e-STUDIO382P



<p>Algemeen</p>	<p>Printsnelheid Opwarmtijd</p> <p>Papierformaat en -gewicht</p> <p>Papiercapaciteit</p> <p>Automatische duplex unit Geheugen Interface Afmetingen en gewicht</p>	<p>33/38 ppm Ongeveer 20 seconden vanuit de energiebesparingsstand</p> <p>Papierladen: A6-A4, 60-120 g/m² Handinvoer: A6-A4, 60-163 g/m², bannerpapier (210 x 1.320 mm, 60-163 g/m²) 1 x 250 vel (papierlade), e-STUDIO332P: 1 vel (handinvoer) e-STUDIO382P: 100 vel (handinvoer) Maximaal: 781/880 vel A5-A4, 60-120 g/m² 64 MB, maximaal 320 MB USB 2.0 High Speed, 10/100BaseTX, parallel 387 x 364 x 245 mm (w x d x h), ongeveer 12 kg</p>
<p>Printen</p>	<p>Eerste printsnelheid Printertalen Besturingssystemen</p> <p>Resolutie Printfunctionaliteiten</p>	<p>5/4,5 seconden PCL6 en PCL5e, PostScript 3²⁾ Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Server 2008 R2 (64 bit), Windows 2000 (32 bit), Mac OS X 10.3.9 tot 10.6 1.200 x 600 dpi/1.200 x 1.200 dpi Barcodeprinten, dubbelzijdig printen, enveloppen printen</p>
<p>Systeem</p>	<p>Systeemmanagement Systeemfunctionaliteiten</p>	<p>e-BRIDGE Fleet Management Systeem¹⁾ e-STUDIO332P: 1 toets (online/offline), LCD (16 karakters x2), 2 LEDs, energiebesparingsstand e-STUDIO382P: 6 toetsen, LCD (16 karakters x2), 2 LEDs, energiebesparingsstand</p>



Verbeek Internet Publishing
VIPKantoorprinters.nl

¹⁾ optie

²⁾ alleen voor de e-STUDIO382P

Productiviteit en papierspecificaties zijn gebaseerd op A4 papierformaat en 80 g/m² papiergewicht, mits anders aangegeven.

OPTIES

EXTRA PAPIERLADE – MY-1036
530, B5-A4, 64-120 g/m²

GEHEUGENUITBREIDING – GC-1350
64 MB geheugen

GEHEUGENUITBREIDING – GC-1360
256 MB geheugen

Technische specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. Alle merk- en/of productnamen zijn handelsmerken van de respectievelijke bedrijven in hun markten en/of landen. Niets van dit document mag op welke wijze ook zonder toestemming worden gebruikt of gereproduceerd. Alle rechten voorbehouden. Specificaties kunnen in de tijd tussen de productie en de verspreiding van deze documentatie veranderen. Copyright © 2011 TOSHIBA TEC.

**TOSHIBA TEC NETHERLANDS
IMAGING SYSTEMS**

DUWBOOT 31 · 3991 CD · HOUTEN
POSTBUS 535 · 3990 GH · HOUTEN
TEL. +31(0)30 63 48 600, FAX +31(0)30 63 48 601
WEBSITE: WWW.TOSHIBATEC.NL

TOSHIBA
Leading Innovation >>>