

e-STUDIO528P

Datasheet

- > A4 zwart-witprinter met een afdruksnelheid tot 52 pagina's per minuut en een papiercapaciteit tot 4.400 vel
- > Snelle eerste afdruksnelheid van 4,5 seconden
- > Optimaal bedieningsgemak door het kantelbare bedieningspaneel met touchscreen
- > Geheel CO₂-neutraal printen dankzij het Toshiba CO₂-neutraal programma



De e-STUDIO528P is het ideale systeem als u op zoek bent naar efficiëntie en functionaliteit. Dankzij de mogelijkheid mobiel te printen bent u in staat flexibel te werken. Met een maximale papiercapaciteit van 4.400 vel en geavanceerde afwerkingsmogelijkheden kunt u de meest veeleisende printopdrachten eenvoudig verwerken.

Toshiba is zich bewust van haar verantwoordelijkheid ten aanzien van het milieu. Van de keuze van materialen tot de recycling ervan: de e-STUDIO528P voldoet aan de toonaangevende internationale milieunormen. De energiebesparingsstand en het standaard dubbelzijdig afdrucken dragen bij in het sparen van natuurlijke hulpbronnen.

De CO₂-uitstoot van alle Toshiba multifunctionals en printers, van productie en vervoer tot gebruik, wordt gecompenseerd in milieuvriendelijke projecten over heel de wereld. De Toshiba-systemen laten op deze manier geen CO₂-voetafdruk achter.

SPECIFICATIES

Algemeen

Printsnelheid	52 ppm
Opwarmtijd	11 seconden
Papierformaat en -gewicht	Papierlade: A6-A4/universeel, 60-176 g/m ² Handinvoer: 70 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ²
Papercapaciteit	550 vel (papierlade), 100 vel (handinvoer), maximaal: 4.400 vel
Intern uitvoervak	550 vel
Automatische duplex unit	A6-A4/universeel, 60-176 g/m ²
Bedieningspaneel	10,9 cm (4,3") kleuren touchscreen
Geheugen	Standaard: 1 GB, maximaal: 5 GB
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11 ac/a/b/g/n)
Afmetingen en gewicht	428 x 510 x 441 mm (b x d x h), 25,6 kg

Printen

Resolutie	Tot 1.200 x 1.200 dpi
Snelheid eerste afdruk	4,5 seconden
Printertaal	PCL 5, PCL 6 emulatie, PostScript 3 en PDF v1.7 emulatie, XPS, PPDS
Besturingssystemen	Windows 10/8/8.1/7, Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6-10.13, Linux/Unix, Novell NetWare, Citrix, SAP
Mobiel printen	AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Printfunctionaliteiten	Universele printerdriver, printen van USB, afdrukvoorbeeld, meerdere pagina's per vel, enveloppen printen

Systeem & beveiliging

Systeemmanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾
Systeem-functionaliteiten	Energiebesparingsstand, automatische tonersaturatie en automatische belichting
Accounting & beveiliging	Privé print, IP-adresfilter, poortfilter, ondersteuning van SNMPv3, SSL- en IPSec protocollen, 802.1x authenticatie ¹⁾ , bedieningspaneel vergrendelen, niet-vluchtig geheugen wissen, automatisch wissen harde schijf ²⁾ , wissen harde schijf einde levensduur ²⁾

¹⁾ Optioneel

²⁾ Harde schijf vereist

Opties

2.100 vel papiermagazijn	A5-A4, 60-135 g/m ²
250 vel papierlade	A6-A4, 60-176 g/m ² , enveloppen
550 vel papierlade	A6-A4, 60-176 g/m ² , enveloppen
250 vel afsluitbare papierlade	A6-A4, 60-176 g/m ² , enveloppen
550 vel afsluitbare papierlade	A6-A4, 60-176 g/m ² , enveloppen
Finisher hechten	1 uitvoervak, 50 vel nieten, 75 g/m ² , A5-A4
Finisher perforatie-unit	1 uitvoervak, 50 vel nieten, 75 g/m ² , A5-A4, perforeren 60-90 g/m ² (2-/3-/4-gaten)
4 bins mailbox	4 uitvoervakken, 4 x 100 vel, A6-A4/universeel papier, 75 g/m ²
Uitvoervak	500 vel, 75 g/m ² , enveloppen
Groot uitvoervak	1.500 vel, 75 g/m ² , enveloppen
Onderzetkast met draaibare bovenkant	
In hoogte verstelbare onderzetkast	
Verrijdbaar onderstel	
Verhoger	
Harde schijf	
Flash geheugen	
Geheugenuitbreiding	
Wireless LAN	
Seriële interface-kaart	
Parallele interface-kaart	
Formulieren- & barcodekaart	
IPDS kaart	
Beveiligingselement	



TOSHIBA TEC NETHERLANDS

Duwboot 31
3991 CD Houten
NEDERLAND

Telefoon
+31 (0)30 - 6348 600

Fax
+31 (0)30 - 6348 601

E-mail
info@toshibatec.nl

Website
www.toshibatec.nl