

P 502

☑ Skrivare



Utskriftslösning för företag

Nashuatec's nya P 502 är oerhört produktiv med kort svarstid för svartvita utskrifter och skapar affärsdokument i hög kvalitet.

Imponerande kvalitet och prestanda

- Utskriftskvalitet på 1 200 x 1 200 dpi
- Första sidan är klar inom fem sekunder
- Snabb utskriftshastighet med 43 sid/min
- Upp till fyra papperskassetter

Nashuatec's nya moderna LED-skrivare är extremt snabb, pålitlig och håller en mycket hög kvalitet över långdragna körningar. Den har en effektiv Intel-processor på 1,3 GHz som utför komplexa jobb utan ansträngning och tar bort flaskhalsar i produktionen. Skrivaren har en utskriftshastighet av första sidan på under 5 sekunder, med en upplösning på 1 200 x 1 200 dpi. Flersidiga dokumentuppsättningar produceras med en hastighet av 43 sidor per minut.

Kompakt, tyst och ekonomisk

- Utrymmessnål design
- Upp till fyra papperskassetter
- Låg ägandekostnad
- Inklusive toner för 17 400 sidor



Tillvalskassetter som förbättrar produktiviteten. Kuvert, brevpapper och formulär kan också matas in automatiskt, och eftersom skrivaren växlar automatiskt mellan kassetterna behöver pappret aldrig ta slut. Tack vare sin kompakta design och tysta drift kan Nashuatec P 502 enkelt ställas på ett skrivbord eller under en disk, nära tillhands för hela arbetsgruppen. Och med sina smarta energisnåla funktioner och högeffektiva tonerpatroner, erbjuder Nashuatec P 502 en låg total ägandekostnad.

Säkra utskrifter från dator och mobil

- Drivrutiner för PCL och PS3
- Support för iOS och Android
- Konfidentiella utskrifter
- Säkerhet på företagsnivå

Snabb, lättanvänd och säker, Nashuatec P 502 uppfyller ALLA företagskrav på svartvita utskrifter. De intuitiva drivrutinerna för PCL och PostScript förenklar hanteringen och de anställda kan skriva ut direkt från sina iOS- och Androidenheter, och det är enkelt att lösenordsskydda och låsa konfidentiella dokument. Dessutom, hålls företagshemligheter säkra med hjälp av att den intelligenta plattformen stödjer användning av integrerade arbetsflödeslösningar såsom StreamLine NX.



P 502

SPECIFIKATIONER

ALLMÄNT

Uppvärmningstid	13 sekunder
Första utskriftssidan: svartvitt	4,3 sekunder
Kontinuerlig utskriftshastighet	43 sid./min
Minne: standard	2 GB
HDD: max	320 GB
Vikt	19,3 kg
Mått: B x D x H	375 x 412 x 311 mm
Strömkälla	220 - 240 V, 50/60 Hz

SKRIVARE

Skrivarspråk: standard	PCL5e PCL6 PostScript 3 (emulering) PDF Direct (emulering)
Skrivarspråk: tillval	Adobe® PostScript®3™ IPDS PDF Direct från Adobe®
Utskriftsupplösning: max	1 200 x 1 200 dpi
Gränssnitt: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB2.0 Type B USB Host 2.0
Gränssnitt: tillval	Dubbelriktad IEEE 1284/ECP Trådlöst LAN (IEEE 802.11a/b/g/n) Ytterligare nätverkskort (port 2)
Mobil utskriftskapacitet	Apple AirPrint™ Mopria Google Cloud Print NFC Smart Device Connector
Nätverksprotokoll	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Windows®-miljöer	Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2008R2 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016
Mac OS-miljöer	Macintosh OS X v10.10 eller senare
SAP® R/3®-miljöer	SAP® R/3®, SAP® S/4®
Andra miljöer som stöds	NDPS Gateway AS400® med OS/400 Host Print Transform Device Option Utility (Citrix) Linux

PAPPERSHANTERING

Rekommenderat pappersformat	A4, A5, A6, B4, B5, B6
Pappersinmatning: standard	500 ark
Pappersinmatning: Sidoinmatningsfack	100 ark
Pappersinmatning: tillval	1 500 ark
Pappersinmatning: max	2 100 ark
Pappersutmatning: standard	250 ark
Pappersvikt	52 - 220 g/m²
Papperstyper	Normalt papper Återvunnet papper Förtryckt papper Kuvert Etikettark OH-film

MILJÖ

Energiförbrukning: max	Max 1 260 W
TEC (total energiförbrukning)*	0,49 kWh

* Det är ett referensvärde baserat på testmetoden ENERGY STAR Ver.3.0.

UTMATNINGSKASSETTER

3x Papperskassett för 250 ark
3x Papperskassett för 550 ark

P 502

SPECIFIKATIONER

ÖVRIGA TILLVAL

HDD
VM-kort
IPDS-enhet
Genuin PostScript 3
IEEE 1284 I/F
IEEE 802.11 a/b/g/n I/F
USB enhetsserver

FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

Startkit	17 400 sidor
Trumma	70 000 sidor
Toner (standardförbrukning)	17 400 sidor
Photo conductor/developer unit	Svart (70 000 sidor)
Genomsnittlig förbrukning enligt ISO/IEC 19752	



Prodoc Svenska

Västberga Allé 50
126 30 Hägersten
Sweden



+46 8-602 06 00



www.prodoc.se
www.nashuatec.se