



imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36

PRODUKTIVITET MØTER FORTREFFELIGHET I HVER ENESTE UTSKRIFT OG SKANNING

Maksimer utskrifter for produksjonssegmentet med en 36-tommers multifunksjonsskriver med fem farger som leverer strålende produktivitet med intuitiv funksjonalitet, profesjonell bildekvalitet, forbedret sikkerhet og førsteklasses skannefunksjoner.

FORDELER

- **Integrert funksjonalitet**
Effektiviser utskrifts- og skanneprosessen med en førsteklasses enhet for multitasking. Ta i bruk skannerens 15,6-tommers berøringsskjerm og den nyeste SmartWorks-programvaren for sømløs behandling av utskrift og skanning samtidig.
- **Strålende produktivitet**
Med en hastighet på 4 sider/min (A1), leveringsskuff på toppen og medier med to ruller får du kontinuerlig, rask utskrift. Med 30 % raskere mediebytte og unike blekkassetter som kan skiftes under utskrift, kan du skrive ut uten avbrudd. Feiltrykk minimeres takket være fargekalibrering, skrivehodeovervåking og automatiske justeringer.
- **Den beste brukervennlighet**
Intuitiv berøringsskjerm, automatisk mediepåfylling og forenklet medieinnstilling sikrer en jevn prosess. Med et gratis jobbsendingsverktøy, Direct Print Plus, er arbeidsflyten sømløs og feilutskrifter minimert.
- **Profesjonell bildekvalitet**
Skriv ut CAD-tegninger med høy kvalitet for nøyaktighet og tydelige lag. Det nye magentablekket gir levende rød fargegjengivelse, og de rene linjene og den skarpe teksten etterlater ingen rom for tvetydighet. Utskriftene er også vannbestandige for bruk utendørs.
- **Stabil sikkerhet**
imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36 er fullpakket med sikkerhetsfunksjoner for å beskytte sensitiv informasjon, fra forbedret kryptert kommunikasjon og sikker PIN-kodeutskrift til avansert autentiseringsprosess og sikker harddisksletting.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36

SKANNERTEKNOLOGI

Skanneteknologi
Optisk oppløsning (dpi)
Papirbane
skannebredde
Minste skannebredde
Dokumentbredde
Maksimal skanelengde
Skannervekt
Mål (B x D x L)

Samsvar

Fremre/bakre utgang
Dokumenthåndtering – forside opp/ned
Dokumenttykkelse
Skannehastighet for 8-biters gråtone og sort-hvitt ved 200 dpi
Skann til PC: Skannehastighet for 24-biters farge ved 200 dpi
Kopiering: Skannehastighet for 24-biters farge ved 200 dpi
Grensesnitt-USB
Skannerkontroller
Merking/farge
Medfølgende programvare
Innholdet i esken

Systemkontroller

SKRIVERTEKNOLOGI

Skrivertype
Utskriftsteknologi
Utskriftsoppløsning
Antall dyser
Linjenøyaktighet

Dyseavstand
Blekkdråpestørrelse
Blekkkapasitet

Blekktype
OS-kompatibilitet

Andre støttede
jobbsendingsprotokoller
Skriverspråk

Standardgrensesnitt

MINNE
Standard minne

Harddisk

UTSKRIFTSHASTIGHET
CAD-tegning

Plakat

MEDIAHÅNDTERING
Mediemating og utmating

Mediebredde

Medietykkelse

SingleSensor
1200 dpi
Flat
36 tommer (914 mm)
6 tommer (150 mm)
38 tommer (965 mm)
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
7,8kg
1056 x 199 x 118 mm
1056 x 251 x 156 mm med returbane for dokumenter
Europa: CE-merke
Andre land: CB-sertifisering
Bak (frontutmating via returbane for dokumenter)
Opp

0,07-1,0mm
13 bilder/sek

3 bilder/sek

6 bilder/sek

3.0 (bakoverkompatibel med USB2)
Stopp, gå frem, spol tilbake, LED-status
Ingen / Canon-svart
SmartWorks MFP V6
Z36-skanner
Opphengsfeste for skriver og feste for systemkontroller
2 papirkantbaner
3 returbaner for dokumenter
Kalibreringsmål
Monterings- og oppstartveiledning
USB3-kabel (2 meter)
Strømforsyning
15,6-tommers systemkontroller
3:1-strømledning med tre pinner – krever 1 lokal strømkabel (ikke inkludert)
SSD: 256GB, RAM: 8GB DDR4.
Skjerm: Flerberøring 15,6 tommer, 3 x USB3 og 1 x USB2, 1 x GbE (bak). Av/på-knapp og 1 x USB3 (foran)

SKRIVERTEKNOLOGI

5 farger, 36 tommer
Canon Bubble Jet on demand 6 farger, integrert type (6 brikker pr. skrivehode x 1 skrivehode)
2400 x 1200 dpi
Totalt: 15 360 dyser MBK: 5120 dyser BK, C, M, Y: 2560 dyser hver ±0,1 % eller mindre
Brukerjusteringer er nødvendig. Utskriftsmaterialet som brukes, må samsvare med utskriftsmaterialet som brukes til justeringene.
1200 dpi x 2 linjer
Minst 5 pl per farge
Inkludert startblekk: 970 ml (330 ml for MBK, 160 ml for andre)
Blekk i handel: 330 ml / 700 ml
Pigmentbasert blekk: 5 farger MBK/BK/C/M/Y
32-biters: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022
Trådløs LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Se i brukerhåndboken hvis du vil ha instruksjoner om hvordan du aktiverer/deaktiverer det trådløse nettverket

HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4 (kun sending via FTP)

USB A-port: USB-minne (direkte utskrift)
USB B-port: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100BASE-TX)/IEEE802.3(10BASE-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)
Trådløs LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Se i brukerhåndboken hvis du vil ha instruksjoner om hvordan du aktiverer/deaktiverer det trådløse nettverket

128 GB (fysisk minne: 2 GB)
Utvidelsepport: Nei
500 GB (kryptert)

Ubestrøket papir (A1)
0:14 (rask økonomimodus), 4 sider/min
Ubestrøket papir (A0)
0:26 (rask økonomimodus)
0:35 (rask)
1:06 (standard)

Ubestrøket papir (A0)
0:41 (rask)
1:15 (standard)
Bestrøket papir (A0)
1:25 (rask)
2:34 (standard)

Rullpapir: to ruller, frontinnmating, frontutmating/topputmating
Enkle ark: frontinnmating, frontutmating (manuell mating med medieløsespak)
Rullpapir: 203,2-917 mm
Enkle ark: 203,2-917 mm
Rull/enkle: 0,07-0,8 mm

Minste papirlengde for utskrift

Største papirlengde for utskrift

Maksimal diameter på rullpapir
Kjernerstørrelse på media
Marger for anbefalt område

Marger for utskriftsområde

Mediematingskapasitet

Medieopptaksenhet for rull
Bredde for kantløse utskrifter (kun rull)

Maksimalt antall
Leverte utskrifter

KRAV TIL STRØMFORSYNING OG BRUKSMILJØ

Strømforsyning
Strømførbruk

Driftsmiljø

Akustisk lyd (Strøm/trykk)

Forskrifter
Miljøsertifisering

MÅL OG VEKT
Fysisk mål og vekt

Innpakket mål og vekt

INNHALD
Innholdet i esken

Medfølgende programvare

ALTERNATIVER
Tilleggsutstyr

FORBRUKSARTIKLER
Elementer som kan byttes ut av brukeren

Fotnoter:

1. EPEAT Gold er registrert i USA

Forbehold:

Enkelte bilder simuleres for skarphet ved reproduksjon. Alle data er basert på Canons standardmetoder for testing. Dette heftet og produktspesifikasjonene ble utviklet før produktet ble lansert. De endelige spesifikasjonene kan endres uten varsel.TM og [®]: Alle firmanavn og/eller produktnavn er varemerker og/eller registrerte varemerker for de respektive produsentene i tilknyttede markeder og/eller land.

Canon anbefaler bruk av Canon-medier for å få best mulig resultat. Se kompatibilitetslisten for å se hvilke typer papir og utskriftsmateriale som anbefales.

Rullpapir: 203,2 mm (frontutmating), 205 mm (topputmating)
Enkle ark: 203,2 mm
Rullpapir: 18 m (varierer i henhold til operativsystemet og programmet)
Enkle ark: 610 mm
175 mm
Innvendig diameter på rullkjerne: 2/3"
Rullpapir: topp: 20 mm, bunn: 3 mm, side: 3 mm
Enkle ark: topp: 20 mm, bunn: 20 mm, side: 3 mm
Enkle ark (Apple AirPrint): topp: 20 mm, bunn: 31 mm, side: 3 mm

Rullpapir: topp: 3 mm, bunn: 3 mm, side: 3 mm
Rullpapir (kantløs): topp: 0 mm, bunn: 0 mm, side: 0 mm
Enkle ark: topp: 3 mm, bunn: 20 mm, side: 3 mm
Enkle ark (Apple AirPrint): topp: 3 mm, bunn: 12,7 mm, side: 3 mm
Rullpapir: to ruller. Automatisk bytte er mulig.
Rullpapir, enkle ark: Manuelt bytte er mulig
Enkle ark: 1 ark

[Anbefalt] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 tommer, 14 tommer, 17 tommer, 24 tommer, 36 tommer [Utskriftbart] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 707 mm (ISO B1), 8 tommer, 12 tommer, 15 tommer, 16 tommer, 18 tommer, 20 tommer, 22 tommer, 30 tommer, 34 tommer, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, brukedefinert papir (rullpapir) («Utskriftbar»-størrelse er trykt som mikromarg-teknologi, det vil si at den ikke brukes med varmestempelet.)
Topputmating (øvre leveringskuff): Lengste stablelengde: 1397 mm
CAD (3-tommers kjerne, ubestrøket papir 75 g/m²)
A0 stående: 100 ark
*Stabling av blandet størrelse er mulig. Maksimalt 100 ark.

CAD (2-tommers kjerne, ubestrøket papir 75 g/m²)
A0 stående: 50 ark
*Stabling av blandet størrelse er mulig. Maksimalt 50 ark.

Plakat (3-tommers kjerne, ubestrøket papir 75 g/m² / bestrøket papir)
A1 stående: 10 ark

Frontutmating (kurv): 1 ark, lengste stablelengde: 1219,2 mm

AC 100-240 V (50-60 Hz)
Driftsmodus: 111 W eller mindre
Dvalemodus: 2,1 W eller mindre
Standardinnstilling for tiden det tar før dvalmodus starter: ca. 5 minutter

Strøm av: 0,1 W eller mindre
Temperatur: 15-30°. Luftfuktighet: 10-80 % relativ fuktighet (ingen kondens)

Driftsmodus: Ca. 52 dB (A) (standard vanlig papir 2, standardmodus, strektegning) (målt basert på ISO7779-standard)
Hvilemodus: 35 dB (A) eller mindre
Drift: 7,0 bel eller mindre (vanlig standardpapir 2, standardmodus, strektegning) (målt basert på ISO7779-standard)
CE-merke, UKCA-merke
CB-sertifisering, EPEAT GOLD¹

B x D x H
Hovedenhet med stativ
1548 x 1293 x 1189 mm (åpen kurv)
1548 x 960 x 1189 mm (lukket brett)
206kg
1704 x 946 x 1373 mm
277kg

Skriver, 1 skrivehode, strømledning, 1 sett med startblekkassetter, 3 tommer hylsterkartong, 2 x rullholdere (spoler), kurv, installasjonsveiledning, brosjyre for sikkerhet/standardmiljø, datablad for LFP Eur-adresser, ark med viktig informasjon, merknad om PosterArtist WEB
Programvare er tilgjengelig for nedlasting fra nettsted

2-/3-tommers rullholder: RH2-34
Holder for IC-kortleser: RA-01

Blekkasset: M: PFI-341 (330 ml) / PFI-741 (700 ml)
MBK/BK/C/Y: PFI-340 (330 ml) / PFI-740 (700 ml)
Skrivehode: PF-06
Vedlikeholdskasset: MC-30



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon.no

Norwegian edition
© Canon Europa N.V. 2024