

## Učinkovitost, pisana z veliko začetnico

**Kyocera Document Solutions je predstavila novo generacijo naprav TASKalfa, pravih delovnih konj med večopravilnimi napravami.**

Naprave TASKalfa v poslovna okolja prinašajo še večjo zanesljivost delovanja ob velikih obremenitvah, hkrati pa z naborom več kot sto funkcij odgovarjajo na zahteve vse bolj kompleksnih poslovnih procesov, povezanih s tiskanjem in zajemanjem dokumentov. Izjemna energijska učinkovitost novih naprav je le še pika na i.

Nove črno-bele in barvne večopravilne naprave Kyocera TASKalfa s hitrostmi tiskanja od 35 do 55 strani na minuto prinašajo inovacije, ki poenostavljajo vse bolj kompleksne delovne tokove dokumentov v sodobnih pisarnah. Primerne so za delovna okolja z 10 do 30 zaposlenimi, ki na mesec naredijo med sedem in 15 tisoč izpisov.

### Glavna vrtilina je vzdržljivost

Inženirji so veliko pozornosti namenili že doslej paradni disciplini - vzdržljivosti naprav. Večopravilne naprave nove generacije imajo vgrajen boben z življenjsko dobo do 600 tisoč strani, kar jim v praksi daje neprimerljivo zanesljivost in učinkovitost v vseh segmentih tiskalniških naprav. Robustna zasnova uporabnikom znižuje skupne stroške vzdrževanja ter skrajšuje čas nedelovanja.



■ **Za preprosto upravljanje Kyocerinih naprav iz serije TASKalfa skrbi intuitiven uporabniški vmesnik. Upravljanje spominja na delo s pametnimi telefoni.**

### Manjša poraba energije

Izdelane v duhu filozofije ECOSYS, ki skrbi za ohranjanje naravnih virov in prijaznost do okolja, so bile Kyocerine večopravilne naprave deležne tudi popolne prenove električnih sklopov in umetne pameti. Zdaj poznajo več energijskih stanj (pripravljenost, majhna poraba energije ...), hkrati pa v primeru uporabe le omejenega nabora funkcij ne delujejo vsi sklopi naprave. Še več, v poslovnih okoljih lahko uporabniki nastavijo posamezne oblike varčevanja, ki so najbolj prilagojene njihovim delovnim navadam. S takšno zasnovo so inženirji zmanjšali tipično porabo energije kar do 53 odstotkov glede na prejšnjo generacijo naprav.

### Pametnejše funkcije

HyPAS je Kyocerina hibridna

platforma za razvoj naprednih programskih rešitev, ki preoblikuje večopravilno napravo v poslovno orodje, saj prilagodi uporabo naprave poslovnim potrebam podjetja. Gre za odprto platformo (temelji na programskem jeziku Java in spletnih storitvah) za razvoj programskih rešitev in podjetjem olajša integracijo novih funkcionalnosti naprav z obstoječimi rešitvami.

Naprave TASKalfa podpirajo tudi vse bolj priljubljeno mobilno tiskanje, pri čemer je aplikacija Kyocera Mobile Print, ki omogoča mobilno tiskanje in skeniranje, na voljo za vse mobilne naprave z nameščenim operacijskim sistemom Apple iOS ali Google Android.

V novo generacijo naprav je ob doplačilu vgrajena tudi tehnologija optičnega zajemanja dokumentov s sočasno optično

prepoznavo vsebine, ki hitro in enostavno iz analognih dokumentov naredi njihove digitalne različice, pripravljene za nadaljnjo obdelavo ali urejanje.

Za preprosto upravljanje naprav skrbi intuitiven uporabniški vmesnik, ki v navezi z barvnim in za dotik občutljivim zaslonom uporabnikom ponuja meni z naborom številnih delovnih nalog. Te je mogoče še dodatno prilagoditi posameznim okoljem in uporabnikom. Upravljanje spominja na delo s pametnimi telefoni in je tako še bližje uporabnikom. Kyocera je takšen zaslon uporabila na vseh novih napravah serije TASKalfa in tako poenotila upravljanje in delo z različnimi napravami.

### Obvladovanje medijev

Tiskalniški stroji TASKalfa se lahko pohvalijo že s standardno veliko zmogljivostjo predalov za papir, z dodatnimi predali pa lahko posamezno napravo zalogimo z do 7.150 listi in ji omogočimo izjemno avtonomijo. Pametni predali omogočajo hkratno uporabo do šestih različnih vrst medijev, pri čemer naprave podpirajo tisk na 60- do 300-gramski papir ter druge zahtevnejše medije, med drugim tudi na papir z zavihki. Velikosti vstavljenih medijev lahko znašajo do 305 krat 457 milimetrov, pri prehodnem načinu podajanja medija pa lahko naprave v enem prehodu natisnejo tudi transparentno do maksimalne velikosti 305 krat 1.220 milimetrov.

# Pogovori še cenejši

## Večina podjetij zmotno me telefonije svoje telekomun

**Razlike med posameznimi ponudniki so veliko večje od centa gor ali dol pri računani minuti pogovora. Prepoznamo jih skozi naprednost povezovanja z drugimi sistemi v podjetju in enostavnost rabe rešitev, skratka - kot kakovost uporabniške izkušnje.**

Podjetje Mega M je nacionalni operater fiksne telefonije po protokolu IP. Družba s sedežem v Velenju in z več poslovnimi enotami v tujini se je specializirala za zagotavljanje in vzdrževanje vrhunskih informacijsko-komunikacijskih rešitev. Lastna blagovna znamka MegaTel združuje celoten nabor telekomunikacijskih storitev IP-telefonije in dostopa do interneta za poslovne uporabnike. Podjetje Mega M premore lastno omrežje, lastni številski prostor ter medomrežne povezave s slovenskimi in tujimi

operaterji. Vključeno je tudi v slovenski sistem prenosljivosti telefonskih števil.

### Govori več, plačaj manj

Ponudba IP-telefonije Mega M je namenjena izključno poslovnim subjektom, saj jim je pisana na kožo. Družba Mega M ponuja svetovanje, načrtovanje, instalacije in vzdrževanje naprednih IP-rešitev. Sodobne rešitve IP-telefonije odlikuje popolna povezanost telefonije, računalnikov in interneta. Rešitve so prilagodljive ter omogočajo preprosto in hitro vključitev novih naprav in funkcionalnosti v sistem.

Podjetje telefonijo Mega M uvede v vsega petih korakih, pri čemer stranke do same uvedbe nimajo dodatnih stroškov. Brezplačni analizi trenutnih stroškov fiksne telefonije, zdajšnjih sistemov in računalniškega omrežja v podjetju sledi izračun prihrankov. Poleg



**SKRIBNO RAVNAMO S PISANO BESEDO.**

Vse od izuma pisave, si prizadevamo iznajti način za ohranitev pisane besede. Danes pišemo več kot kdajkoli in ustvarjamo ter prejemamo na tisoče dokumentov vsak mesec.

Spremljanje, beleženje, distribucija, oblikovanje in dostopanje so naloge bistvenega pomena, saj tok teh dokumentov predstavlja življenjsko moč podjetja. Ker se zavedamo pomembnosti in vrednosti vaših dokumentov, smo pripravili rešitve in sisteme, ki zagotavljajo, da vam bodo vedno dosegljivi na pravem mestu.

**Za več informacij obiščite:** XENON FORTE d.o.o. - [www.xenon-forte.si](http://www.xenon-forte.si)

KYOCERA Document Solutions Europe B.V. - [www.kyoceradocumentsolutions.si](http://www.kyoceradocumentsolutions.si)

**KYOCERA Document Solutions Inc. - [www.kyoceradocumentsolutions.com](http://www.kyoceradocumentsolutions.com)**

**KYOCERA**  
Document Solutions

## IP-telefonija nadaljuje svoj pohod

**IP-telefonija je primat klasični telefoniji v Sloveniji prevzela v tretjem letnem četrtletju, ko je prvič preseгла 50-odstotni delež na področju fiksne telefonije. Od takrat se več ne ozira nazaj in vsako četrtletje pridobi slabi dve odstotni točki. Zdaj IP-telefonijo uporabljajo že 54,3 odstotka uporabnikov fiksne telefonije, med katerimi so tako podjetja kot domači uporabniki.**

Temelje uspeha ponudbe storitev IP-telefonije je v Sloveniji leta 2006 postavila možnost prenosa fiksnih števil med operaterji. Od maja 2006 do aprila 2013 je bilo med operaterji prenesenih 402.951 fiksnih števil, kar kaže, da smo Slovenci IP-telefonijo resnično vzeli za svojo. Domače uporabnike tako razveseljuje predvsem paketna ponudba operaterjev, ki navadno vključuje večjo količino brezplačnih klicev - znotraj omrežja operaterja so ti brezplačni, v omrežju drugih domačih operaterjev pa omejeni s številom minut, a so te za povprečna gospodinjstva precej radodarno odmerjene.

### Veliko prednosti za podjetja

Pravi ustvarjalci govornega prometa in zaslužka operater-



■ **Pravi ustvarjalci govornega prometa in zaslužka operaterjev so poglavni prednosti, ki jih prinaša uporaba IP-telefonije.**

jev so zato podjetja, ki se zelo dobro zavedajo glavnih prednosti, ki jih prinaša uporaba IP-telefonije. Brez tveganja pridobijo nižje stroške mesečnih naročnin in cenejše klice v fiksna in mobilna domača in mednarodna omrežja. Prihranki se gibljejo med 30 in 50 odstotki, v nekaterih primerih tudi več.

Podjetja kot dodatno vrednost zaznavajo tudi vrsto naprednih funkcionalnosti, ki so sestavni del poslovne IP-telefo-

nije - predvsem njeno integracijo v poslovni oziroma komunikacijski sistem podjetja in rabo funkcionalnosti naprednih posredovanih klicev ter sinhronizacije z drugimi napravami. Velike prihranke prinaša že sama virtualizacija telefonskih central v podjetjih.

### Obračun četverice

IP-telefonija pridobiva vse več uporabnikov, saj jih operaterji za prehod s klasične telefoni-