

Aficio™ SP C240DN/SP C242DN



Kompaktní a cenově dostupná tiskárna

Modely SP C240DN/ SP C242DN představují elegantní řešení pro ty, kteří chtějí cenově dostupnou tiskárnu s výbornou obrazovou kvalitou tisku.

Zatímco SP C240DN nabízí základní funkčnost černobílého i barevného tisku, SP C242DN nabízí navíc vyšší rychlost, více typů tiskových ovladačů, včetně emulace PostScriptu, a nízké celkové náklady na vlastnictví (TCO).



- Kompaktní úsporné rozměry
- Rychlý tisk, krátký čas zahřívání
- Mnoho typů použitelných papírů
- Účinný spořič energie
- Rychlá návratnost investic



Barva a rychlost

Vysoká produktivita

Nečekejte až se zařízení zahřeje. SP C240DN/SP C242DN jsou připraveny do 30 sekund. První výtisk je hotov do 14 sekund. Poté je rychlost tisku 16 str./min. u SP C240DN a 20 str./min. u SP C242DN. Využívejte při své práci vyšší produktivitu.

Optimální velikost

Prostorová úspornost je v současnosti vždy požadovanou vlastností stolních tiskáren. Modely SP C240DN/SP C242DN kombinují požadovanou tiskovou produktivitu a potřebnou úsporu pracovního místa na vašem stole.

Ušetřete na papíru a nákladech

SP C240DN/SP C242DN zvládnou papíry až do gramáže 160 g/m², oba modely umí tisknout na širokou paletu formátů a samozřejmě i oboustranně.

Úspora energie

Dnes je stále více malých a středně velkých firem pobízeno k šetření energií a snížení emisí CO₂. Spolehlivé modely SP C240DN/SP C242DN s dlouhou životností jsou tomu nápomocny. Šetří energii a vydaje nízkou spotřebou a krátkou dobou zahřívání.

Ochrana životního prostředí

Tak jako všechny produkty Ricoh i SP C240DN/SP C242DN odrážejí závazek společnosti k dlouhodobé udržitelnosti životního prostředí díky využití moderních technologií.



RICOH

Aficio™ SP C240DN/SP C242DN

TECHNICKÉ PARAMETRY



VŠEOBECNĚ

Konfigurace:	stolní zařízení	
Rychlost tisku:	Plnobarevně:	16/20 str./min.
	Černobíle:	16/20 str./min.
Čas zahřívání:	Max. 30 sek.	
Čas první kopie:	Max. 14 sek.	
Rozměry (š x d x v):	400 x 450 x 320 mm	
Hmotnost:	Max. 23,8 kg	
Napájení:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
Příkon:	Provozní režim:	max. 1,3 kW
	Úsporný režim:	max. 5 W / 10 W

KONTROLER

Processor:	SP C240DN:	CPU 220 MHz
	SP C242DN:	CPU 400 MHz
Tiskové jazyky / Fonty:	SP C240DN:	DDST (GDI)
	SP C242DN:	PCL5c, PCL6 emulace PostScript® 3™ HP80 fonts
Rozlišení:	600 x 600 dpi, 1200 x 600 dpi, 2400 x 600 dpi	
Paměť standardně:	SP C240DN:	64 MB
	SP C242DN:	256 MB
Ovladače:	PCL5c/PCL6, PostScript® 3™ emulace Windows® XP/Vista/7/Server 2003/ Server 2008 (32bit/64bit), Macintosh 10.3v a vyšší	

KONEKTIVITA

Síťové protokoly:	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPP, Bonjour
Podporovaná prostředí:	Windows® XP/Vista/7/ Server 2003/2003R2/ Server 2008 (32bit/64bit), Server 2008R2 (64bit), Macintosh 10.3v - 10.6v
Rozhraní:	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB 2.0, PictBridge

PAPÍR

Vstupní kapacita:	Standard:	zásobník na 250 listů boční zásobník 1 list
	Maximum:	751 listů
Výstupní kapacita:	150 listů	
Formáty papíru:	A6 - A4	
Gramáž papíru:	Standardní zásobník:	60 - 160 g/m ²
	Boční zásobník:	60 - 160 g/m ²
	Volitelný zás. papíru:	60 - 105 g/m ²
	Duplex:	60 - 90 g/m ²

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Zásobník papíru 1 x 500 listů A4

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Tonery pro SP C240DN: C, M, Y, K:	2 300 stran ¹
Tonery pro SP C242DN: C, M, Y:	2 500 / 6 000 stran ¹
	K: 2 500 / 6 500 stran ¹
	(nižší/vyšší kapacita)
Odpadní nádoba toneru:	25 000 stran

¹) IEC24712, ISO/IEC 19798

Aficio™ SP C240DN/SP C242DN je dodáváno se startovacím spotřebním materiálem na 1 000 stran.



RICOH

Impromat - oficiální obchodní
a servisní zástupce
firmy RICOH v ČR a SR

Certifikace ISO9001:2000
Certifikace ISO14001

Všechny značky a názvy produktů jsou
obchodními značkami jejich právoplat-
ných vlastníků.

Firma RICOH potvrzuje, že tento
produkt splňuje stanovy Energy Star
pro hospodárnost s elektrickou energií.

Tento produkt splňuje nařízení EU RoHS
(Restriction of Hazardous
Substances, platné od července 2006).

Specifikace a vzhled produktu jsou
předmětem změny bez předchozího
upozornění. Barva skutečného produktu
se může lišit od vyobrazení v prospektu.

www.ricoh.cz