

Vysoce efektivní  
a všestranný skener  
pro kvalitní skenování  
pestré škály typů  
dokumentů

**DR-F120**

Stolní skener A4 s automatickým  
podavačem dokumentů  
a jednotkou plochého skeneru

**you can**



imageFORMULA

**Canon**

 **ImageFORMULA  
DR-F120**

# Pro kanceláře, které potřebují skenovat pestrou škálu typů dokumentů **snadno a rychle**

Využívejte pohodlné a rychlé skenování s všestranným skenerem imageFORMULA DR-F120 vybaveným integrovaným automatickým podavačem dokumentů a jednotkou plochého skeneru. Tento skener je ideální pro kvalitní skenování pestré škály typů dokumentů.



**RYCHLOST  
ČERNOBÍLE**

20 str./min



**RYCHLOST  
BAREVNĚ**

10 str./min



**DENNÍ PROVOZNÍ  
ZATÍŽENÍ**

800 skenů/den



**AUTOMATICKÝ  
PODAVAČ  
DOKUMENTŮ**

50 listů

Rychlost A4 na výšku, 200 dpi

## Maximální produktivita

Skenujte různé typy dokumentů přesně a efektivně pomocí skeneru DR-F120: jedná se o všestranný kompaktní skener typu all-in-one nabízející automatický podavač dokumentů (ADF) i jednotku plochého skeneru. Zásluhou podavače dokumentů s kapacitou 50 listů a vysoké rychlosti skenování až 20 str./min ušetříte drahocenný čas. Můžete se spolehnout, že DR-F120 zefektivní vaši práci, denně totiž zvládne pořídit až 800 skenů.



## Vynikající kvalita obrazu

DR-F120 zaručuje špičkové výsledky při každém skenování. Nabízí totiž rozlišení 600 dpi, celou řadu integrovaných funkcí pro zvýšení kvality obrazu a proslulou technologii od společnosti Canon. Díky funkci trojrozměrné korekce barev budou barvy dokonale odpovídat předloze.



## Všestranná manipulace s dokumenty

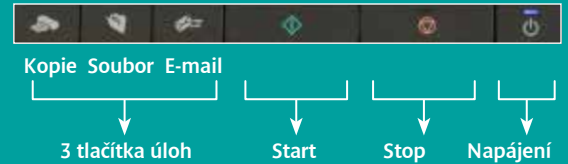
Skener DR-F120 vám i přes své kompaktní rozměry nabízí naprostou flexibilitu potřebnou ke skenování pestré škály dokumentů. Automatický podavač dokáže pracovat s dokumenty šířky A4 a délky až 1 000 mm. Při smíšeném skenování různých typů dokumentů oceníte spolehlivou separaci stránek a podávací válečkový mechanismus. Jednotka plochého skeneru se skvěle hodí například při skenování knih, pasů nebo časopisů. Bez problémů naskenuje stránky až do formátu Legal. Stejně dobře se však vypořádá také s fotografiemi a ostatními tlustými, tenkými či křehkými dokumenty.



## Jednoduchý a intuitivní provoz

Praktické tlačítko „one-touch“ na ovládacím panelu – skenujte jediným dotykem!

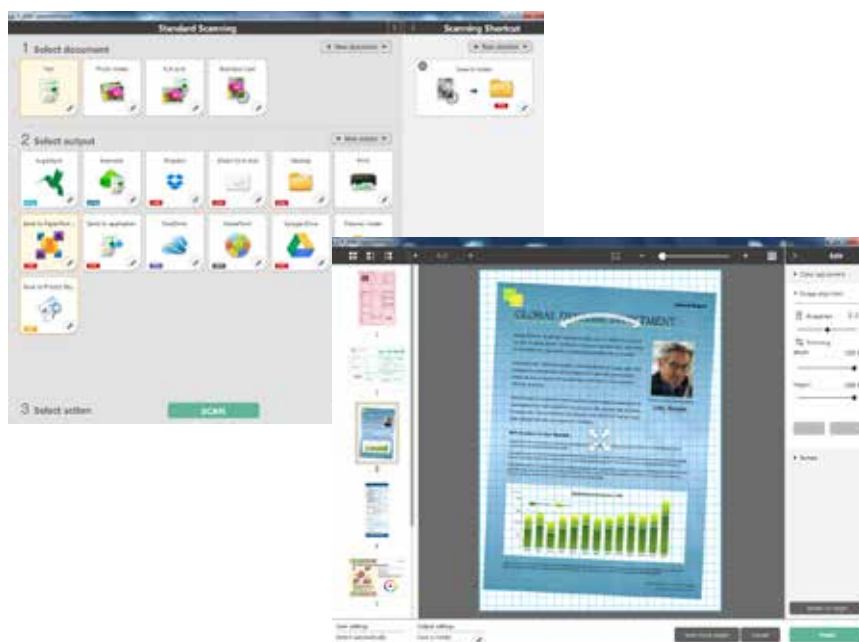
Dosáhnete špičkových výsledků jediným dotykem při využití plně automatického režimu, ve kterém skener sám zvolí optimální nastavení s ohledem na skenovaný dokument. Vestavěné nástroje efektivně vynechávají prázdné stránky a automaticky detekují velikost papíru a orientaci textu. Funkce pro automatickou korekci sklonu se pak postará o narovnání křivě vložených dokumentů. Na ovládacím panelu skeneru se nacházejí také 3 tlačítka úloh, na která můžete nastavit nejčastěji vykonávané činnosti.



## Výkonný a intuitivní software zvýší vaši produktivitu

### Capture OnTouch

DR-F120 je doplněn o software CaptureOnTouch od společnosti Canon, který zajišťuje snadné a intuitivní skenování. Uživatelé mohou s tímto všestranným řešením skenovat, upravovat a odesílat dokumenty ještě jednodušeji. Přehledné a intuitivní uživatelské rozhraní pomáhá rychle převádět tištěné dokumenty do různých souborových formátů (PDF, TIFF, JPEG, BMP, PNG a PowerPoint). CaptureOnTouch lze použít i jako jednoduché řešení pro uchovávání dokumentů, které dovoluje skenovat a vytvářet PDF dokumenty s možností vyhledávání – včetně textového vyhledávání a načítání.



### Moduly pro cloudové služby

Software CaptureOnTouch obsahuje moduly pro připojení ke cloudu a ECM službám, jako například Evernote, Google Drive™, Microsoft SharePoint®, SugarSync, OneDrive (pouze Windows) a Dropbox.



### Snadný provoz i údržba

Skener DR-F120 se vyznačuje velmi přívětivým provedením, proto i jeho údržba je nesmírně snadná. Válečky podavače mohou uživatelé vyměnit sami, nebudou tedy muset utrácet za služby servisního technika. Svůj podíl na snížení nákladů má také vysoká energetická účinnost – skener při provozu spotřebovává pouhých 20 W.

# Specifikace pro imageFORMULA DR-F120

<b>OBECNÉ INFORMACE O PRODUKTU</b>	
Typ	Stolní skener s automatickým podavačem dokumentů a jednotkou plochého skeneru
Jednotka skenovacího snímače	Jednořádkový snímač CMOS CIS
Optické rozlišení	600 dpi
Zdroj světla	RGB LED
Skenovací strana	Přední / zadní / oboustranně
Rozhraní	Vysokorychlostní USB 2.0
Rozměry (Š × H × V)	Se zavřeným zásobníkem: 469 (Š) × 335 (H) × 120 (V) mm S otevřeným zásobníkem: 495 (Š) × 335 (H) × 201 (V) mm
Hmotnost	Přibližně 4,6 kg
Požadavky na napájení	220-240 V AC (50/60 Hz)
Spotřeba energie	Skenování 19,9 W nebo méně, režim spánku 2,5 W nebo méně, vypnuté napájení méně než 0,5 W
Provozní prostředí	10-32,5 °C (50-90,5 °F), vlhkost: 20-80 % rel. vlhk.
Ekologické normy	RoHS a ENERGY STAR
<b>SPECIFIKACE SKENOVÁNÍ</b>	
Rychlost skenování (A4, 200 dpi)	Automatický podavač dokumentů (ADF): 20 str./min nebo 36 obr./min
Černobíle	Automatický podavač dokumentů (ADF): 10 str./min nebo 18 obr./min
Barevně	Automatický podavač dokumentů (ADF): 10 str./min nebo 18 obr./min
Rozlišení výstupu	150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 240 × 240 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi
Režim výstupu	Černobíle, rozptýl chyb, pokročilé vylepšení textu, pokročilé vylepšení textu II, 256 úrovní šedé (8 bitů), 24bitové barvy
Doporučené denní provozní zatížení	Přibližně 800 skenů/den

<b>SPECIFIKACE DOKUMENTU</b>	
Šířka	Automatický podavač dokumentů (ADF): 51-216 mm Jednotka plochého skeneru: až 216 mm
Délka	Automatický podavač dokumentů (ADF): 89-356 mm Jednotka plochého skeneru: až 356 mm
Tloušťka	Automatický podavač dokumentů (ADF): 35-128 g/m <sup>2</sup> (0,05-0,15 mm) až 1000 mm
Režim dlouhého dokumentu	Šířka: 51 mm Délka: 89 mm Tloušťka 128-209 g/m <sup>2</sup>
Skenování karet	Separční válec
Oddělování papíru	50 listů (80 g/m <sup>2</sup> )
Kapacita podavače	
<b>SPECIÁLNÍ FUNKCE</b>	
Automatická detekce velikosti stránky, korekce sklonu, automatická detekce barev, vylepšení textu, vynechání prázdné stránky, rozpoznání orientace textu, MultiStream, přednastavená křivka gama korekce, skenování náhledu, zvýraznění hran, vypuštění barev (RGB), vylepšení barev (RGB), redukce moiré, zvýraznění znaků, ochrana před prosvítáním zadní strany / odstranění pozadí, oříznutí stínu, odstranění rámečku, guma (dva režimy), odstranění děr vytvořených děrovačkou, korekce pro fotografie, detekce dvojitého podávání (podle délky), automatická detekce podavače / jednotky plochého skeneru, systém rychlého zotavení	
<b>PŘILOŽENÝ SOFTWARE</b>	
Windows	Ovladač ISIS/TWAIN (Windows XP / VISTA / 7 / 8 / Server 2008 / Server 2012) CaptureOnTouch 3 EMC Captiva Cloud Runtime Controls
<b>SPOTŘEBNÍ ZBOŽÍ</b>	
Souprava náhradních válečků	
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>	
Sílex SX-DS-4000U2	
Některá vyobrazení byla simulována za účelem kvalitní reprodukce. Veškerá data vycházejí ze standardních testovacích metod společnosti Canon. Tento leták a specifikace produktu byly zpracovány před uvedením produktu na trh. Konečné specifikace mohou být bez předchozího upozornění změněny. Symboly ™ a © a všechny názvy a loga společností nebo výrobců jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných výrobců na odpovídajících trzích nebo v odpovídajících zemích.	



Canon Electronics Inc  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Czech Edition  
© Canon Europa N.V.,  
2014

Canon CZ s.r.o.  
nám. Na Santince 5/2440  
160 00 Praha 6  
Tel. +420 225 280 111  
Fax +420 225 280 311  
canon.cz