



## Szybkość, jakość, niezawodność i elegancja. Idealna drukarka dla dużych grup roboczych

**Duża szybkość. Precyzyjne wydruki. Wyjątkowa niezawodność. Nowa drukarka C710 posiada te wszystkie cechy.**

Jest to idealne urządzenie dla grupy roboczej, która potrzebuje druku w kolorze lub w czerni, bez wysiłku, problemów i opóźnień. Drukowanie z szybkością 30 str./min w kolorze i 32 str./min w czerni skraca czas oczekiwania i umożliwia utrzymanie wysokiej wydajności pracy, a wielokrotnie nagradzana technologia drukowania jednoprzebiegowego Digital LED zapewnia płynną, bezproblemową eksploatację. C710 cechuje łatwość obsługi, między innymi dzięki zastosowaniu powiększonego wyświetlacza ciekłokrystalicznego, który gwarantuje użytkownikowi pełną kontrolę nad urządzeniem. Wymiana materiałów eksploatacyjnych jest prosta, a zastosowanie pojemników z tonerem i podajników papieru o dużej pojemności ogranicza działania użytkownika do minimum. Drukarka może korzystać z nośników o zróżnicowanych rozmiarach, formatach i gramaturach, a zestaw pomocniczych programów sieciowych zapewni bezpieczeństwo danych i ochroni urządzenie przed niewłaściwym wykorzystaniem.

**Szybkość, bezpieczeństwo i wyjątkowa jakość druku – oto nowa drukarka C710.**

**Wyjątkowa szybkość. Najwyższa jakość.**

- Wyjątkowa szybkość i najwyższa jakość – C710 oferuje jedno i drugie.
- Duża szybkość drukowania – 30 str./min w kolorze i 32 str./min w czerni zwiększa wydajność pracy.
- Technologia High Definition Color zapewnia wyjątkową jakość wydruków.

**Idealne drukowanie na zróżnicowanych nośnikach**

- Drukowanie na nośnikach o gramaturze od 60 do 220 g/m<sup>2</sup>.
- Drukowanie banerów o dł. do 1,2 m.
- Tryb duplex (opcja w C710n) – moduł druku dwustronnego.
- Dodatkowe tace na papier o łącznej pojemności do 1690 arkuszy.

**Praca toczy się gładko**

- Wielokrotnie nagradzana technologia druku jednoprzebiegowego Digital LED zapewnia płynną, bezproblemową eksploatację.
- Pojemniki z tonerem o wysokiej wydajności – więcej zadrukowanych stron, mniej kłopotów dla użytkownika.

**Zapobieganie niewłaściwemu użytkowaniu**

- Ochrona poufności i zapobieganie nieuprawnionemu użytkowaniu.
- Łatwe monitorowanie i kontrolowanie kosztów drukowania.
- Oprogramowanie Print Control wymusza przestrzeganie zasad korzystania z drukarki.
- Funkcja Secure Erase chroni dokumenty przed dostępem i ponownym wydrukowaniem przez bezpieczne usuwanie plików z dysku twardego.
- Funkcja Secure Print szyfruje pliki przesyłane przez sieć, zapewniając poufność ważnych informacji.

**Proste użytkowanie**

- Każdy członek grupy roboczej może łatwo korzystać z drukarki.
- Powiększony panel wyświetlacza LCD przekazuje łatwe do zrozumienia, wyraźne instrukcje.
- Łatwa wymiana materiałów eksploatacyjnych.

### C710 W SKRÓCIE

	C710n	C710dn	C710dtn	C710cdtn
Szybkość druku w kolorze (A4)	30 str./min			
Szybkość druku w czerni (A4)	32 str./min			
Formaty papieru	A4, A5, B5, A6, A4 banner			
Pojemność podajnika papieru	530 + 100		530 + 530 + 100	
Duplex (moduł druku dwustronnego)	○		●	
Drugi podajnik papieru (daje łączną pojemność 1160 arkuszy)	○		●	
Trzeci podajnik papieru (daje łączną pojemność 1690 arkuszy)		○		
Szafka (do przechowywania papieru i materiałów eksploatacyjnych)		○		●

● Standard ○ Opcja



# Drukarka kolorowa C710

	C710n	C710dn	C710dtn	C710cdtn
<b>Kod produktu</b>	01218501	01218601	01218701	01218801
<b>Szybkość i wydajność</b>	Szybkość druku A4	30 str./min w kolorze, 32 str./min w czerni		
	Czas pierwszego wydruku	8 sekund w czerni, 9 sekund w kolorze		
	Czas nagrzewania	Do 60 sekund od włączenia i do 45 sekund przy wychodzeniu z trybu oszczędności energii		
	Procesor	700 MHz		
<b>Jakość druku</b>	Rozdzielczość	Technologia wielopoziomowa ProQ2400, 1200 x 600 dpi, 600 x 600 dpi		
	Funkcje dodatkowe	Auto Colour Balance, Photo Enhance za pośrednictwem sterownika (nie dotyczy sterowników Mac OS i wszystkich sterowników PostScript)		
<b>Czcionki</b>	Czcionki drukarki	Skalowalne: 87 czcionek PCL i 136 czcionek PostScript, czcionki bitmapowe PCL, OCR-A/B, kody kreskowe poczty USA		
<b>Zgodność</b>	Język drukowania	PCL6 (XL3.0) i PCL5c, PostScript 3 (emulacja), SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX), PDF Direct Print v1.5		
	Interfejsy	Szybki interfejs USB, 10/100-TX Ethernet i dwukierunkowy port równoległy IEEE 1284		
	Zgodność z systemami operacyjnymi <sup>1</sup>	Windows 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 for x64 / Vista (32-bit) / Vista (64-bit) / Mac OS X PowerPC 10.2.8 lub wyższa wersja / Mac OS X Intel 10.4.4 lub wyższa wersja w tym Mac OS X 10.5		
	Zaawansowane funkcje sieciowe i bezpieczeństwo	IPv6, uwierzytelnianie 802.1x, SNMP V3, szyfrowanie SSL3/TLS HTTPS, Secure Print <sup>3</sup> , Secure Erase <sup>3</sup> , szyfrowanie danych <sup>3</sup> , filtrowanie MAC, filtrowanie adresów IP		
<b>Obsługa kodów kreskowych</b>	Obsługa kodów kreskowych z sumą kontrolną			
<b>Oprogramowanie dołączone do drukarki<sup>1</sup></b>	Color Correct, OKI LPR (tylko Windows), PrintSuperVision.net (tylko Windows), Swatch Utility, Template Manager (tylko Windows), Web Driver Installer (tylko Windows), WebPrint (tylko Windows), Print Control Server (tylko Windows), Print Control Client, Storage Device Manager <sup>3</sup> (tylko Windows), Gamma Utility, Profile Assistant <sup>3</sup>			
<b>Pamięć</b>	Wbudowana pamięć RAM	256 MB		
	Maksymalna pamięć RAM	768 MB		
	Dysk twardy	40 GB (opcja)		
<b>Obsługa papieru</b>	Pojemność podajnika 1	530 arkuszy 80 g/m <sup>2</sup> . Formaty papieru: A4, A5, B5		
	Pojemność podajnika 2 (opcja)	530 arkuszy 80 g/m <sup>2</sup> . Formaty papieru: A4, A5, B5		
	Pojemność podajnika uniwersalnego	100 arkuszy 80 g/m <sup>2</sup> . Formaty papieru: A4, A5, B5, A6 10 koperty (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5); etykiety (Avery 7162, 7664, 7666), rozmiar niestandardowy (do 1200 mm długości, w tym banery), 50 slajdów		
	Maks. pojemność papieru (z opcjonalnymi podajnikami)	1690 arkuszy 80 g/m <sup>2</sup>		
	Gramatura papieru	Podajnik 1 64-188 g/m <sup>2</sup> , podajniki 2/3 64-203 g/m <sup>2</sup> , podajnik wielofunkcyjny 64-220 g/m <sup>2</sup> , tryb Auto Duplex 75-120 g/m <sup>2</sup>		
	Formaty papieru do druku dwustronnego (opcjonalnym w przypadku C710n)	Obsługiwane formaty papieru: A4, A5, B5; ustawienia własne: szerokość 148-215,9 mm, długość 210-355,6 mm		
	Taca odbiorcza	350 arkuszy stroną zadrukowaną do dołu, 100 stroną zadrukowaną do góry, 80 g/m <sup>2</sup>		
<b>Środowisko pracy</b>	Temperatura/wilgotność (praca)	10°C - 32°C (zalecane od 17°C - 27°C) / od 20% do 80% wilgotności względnej (zalecana od 50% do 70%)		
	Temperatura/wilgotność (przechowywanie)	-10°C - 43°C, od 10% do 90% wilgotności względnej		
<b>Wymagane zasilanie</b>	Napięcie zasilania	Prąd jednofazowy, zmienny 220-240 V, częstotliwość 50/60Hz +/-2%		
	Zużycie energii elektrycznej	Typowe 530 W, szczytowe 1200 W, w trybie gotowości 100 W (średnio), w trybie oszczędzania energii 17 W		
<b>Głośność</b>	Podczas pracy: do 59 dB(A), w trybie oczekiwania 37 dB(A), w trybie oszczędzania energii: prawie bezgłośnie			
<b>Wymiary (wys. x szer. x głęb.)</b>	389 mm x 435 mm x 536 mm	389 mm x 435 mm x 585 mm	527 mm x 435 mm x 585 mm	810 mm x 435 mm x 585 mm
<b>Waga<sup>2</sup></b>	27,6 kg	30,7 kg	36,6 kg	48,6 kg
<b>Obciążalność</b>	Obciążalność maksymalna	100 000 stron/miesiąc		
	Obciążalność średnia	6000 stron/miesiąc		
<b>Gwarancja</b>	24 miesiące, naprawa w ciągu 24 godzin w miejscu instalacji lub sprzęt zastępczy. Wieczysta gwarancja na listwę LED.			
<b>Akcesoria</b>	Druk dwustronny (duplex)	○ (43347502)	●	
	Pamięć	○ 256 MB (01182901), 512 MB (01182902)		
	Podajnik 2	○ (43855102)	●	
	Podajnik 3	○ (43855102)		
	Dysk twardy 40 GB	○ (01184501)		
	Szafka	○ (01222801)		

● Standard ○ Opcja (nr katalogowy)

<sup>1</sup> Informacje na temat najnowszych wersji sterowników oraz ich dostępności dla różnych systemów operacyjnych można znaleźć w lokalnym serwisie internetowym OKI Printing Solutions.

<sup>2</sup> Wraz z wszystkimi materiałami eksploatacyjnymi. <sup>3</sup> Wymagany jest dysk twardy.

Informacje dot. materiałów eksploatacyjnych: aby zagwarantować niezawodność drukarki i jej pełną funkcjonalność, zaprojektowano ją w taki sposób, by działała tylko z oryginalnymi materiałami eksploatacyjnymi firmy OKI Printing Solutions. Można je rozpoznać po znaku towarowym OKI. Inne pojemniki z tonerem mogą nie współpracować prawidłowo z drukarką, nawet jeśli są oznaczone jako „zgodne” z danym modelem. Jeśli toner nie współpracuje prawidłowo z drukarką, może spowodować pogorszenie wydajności drukarki i jakości wydruków.

Opis	Wydajność* (liczba stron)	Kod produktu			
<b>Tonery</b>	11 000 w czerni/11 500 w kolorze	Cyan: 43866107	Magenta: 43866106	Żółty: 43866105	Czarny: 43866108
<b>Bęben światłoczuły</b>	20 000	Cyan: 43913807	Magenta: 43913806	Żółty: 43913805	Czarny: 43913808
<b>Pas transferu</b>	60 000	43363412			
<b>Zespół utrwalający</b>	60 000	43854903			

\*Tonery: Drukarki są sprzedawane z tonerem o wydajności 4000 stron. Wydajność tonera startowego jest określona zgodnie z ISO/IEC 19798. Rzeczywista wydajność tonera startowego może się zmieniać między innymi w zależności od rodzaju nośnika. Wszystkie bębny: średnia wytrzymałość przy druku na arkuszu A4.

Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wszystkie znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli.



**OKI SYSTEMS (POLSKA) SP. z o.o.**  
 ul. Domaniewska 42  
 02-672 Warszawa  
 Tel.: 0 22 448 65 00  
 Faks: 0 22 448 65 01  
**WWW.OKI.PL**



OKI Printing Solutions jako partner ENERGY STAR gwarantuje, że produkt ten spełnia wymagania związane z wykorzystaniem energii.

