

XEROX®

Technologia | Zarządzanie dokumentami | Konsulting

zaawansowane urządzenie wielofunkcyjne

Wyrafinowane **niedrogie** kolorowe
dla **każdego** profesjonalisty.



Szybkość, jakość obrazu i

Cyfrowe urządzenie kolorowe gwarantujące profesjonalnej jakości druk przy niskim koszcie pozyskania. Doskonale do zastosowania przez artystów grafików, projektantów, duże korporacje oraz punkty usługowe.

Wprowadzając na rynek cyfrową kolorową drukarko-kopiarkę DocuColor (modele 242, 252 i 260) Xerox oferuje trzy urządzenia wysokonakładowe, dzięki którym drukowanie w kolorze jest proste, niedrogi i profesjonalne - wspaniała jakość obrazu, niezwykła szybkość drukowania, pojemne podajniki oraz obsługa materiałów w wielu formatach i o różnej gramaturze. A ponadto do wyboru pięć serwerów druku do zaawansowanej kontroli koloru i zarządzania dokumentami.

Dodatkowo istnieje wiele możliwości wykańczania produkowanych materiałów, jak np. tworzenie broszur, łamanie i dziurkowanie. Xerox stworzył więc rozwiązanie odpowiednie do *Twojego* miejsca pracy.

Wydajność dostosowana do Twoich potrzeb. Wybierz drukarko-kopiarkę DocuColor 242, jeśli chcesz mieć urządzenie pracujące z szybkością 40 stron na minutę w trybie kolorowym i 55 stron na minutę w trybie czarno-białym. Większą szybkość osiąga DocuColor 252- do 50 stron na minutę w trybie kolorowym i 60 stron na minutę w trybie czarno-białym. Największą wydajność ma drukarko-kopiarka DocuColor 260, która pracuje z szybkością 60 stron na minutę w trybie kolorowym i 75 stron na minutę w trybie czarno-białym. Wybierz tę, która odpowiada potrzebom Twojego biznesu.



doskonała cena.

Wydajność na poziomie produkcyjnym. Wszystkie trzy modele zostały stworzone, tak aby umożliwić wykonanie nawet bardzo trudnych zadań. Ich możliwości produkcyjne można dostosować do potrzeb Twojej firmy.

Drukarko-kopiarki DocuColor 242/252/260, których standardowa pojemność zasobników wynosi 3.260 arkuszy, są bardzo wydajne i wymagają minimalnej interwencji użytkownika. Dużym ułatwieniem jest możliwość ładowania toneru w trakcie pracy urządzenia. Dwie kasety z czarnym tonerem wydłużają okres drukowania, a 250-arkuszowy automatyczny dupleksowy podajnik dokumentów (DADF) usprawnia skanowanie i kopiowanie dużej ilości dokumentów.

Zaawansowany interfejs użytkownika. Układ kolorowego ekranu dotykowego został zaprojektowany tak, aby można było z niego łatwo korzystać. Jest intuicyjny, dzięki czemu nawet niedoświadczeni użytkownicy rozumieją od razu, w jaki sposób on funkcjonuje i będą z niego częściej korzystać.

Wiele możliwości zastosowań. Chociaż urządzenia te są niewielkich gabarytów, potrafią obsłużyć materiały o gramaturze do 300 g/m² / 49,90 kg (okładki) i różnorodnej strukturze - między innymi papier powlekany, etykiety, przezrocza i tworzywa sztuczne. W urządzeniach tych można używać arkuszy w rozmiarze nawet do 330 x 483 mm/SRA3, możliwy jest więc wydruk bez marginesów obrazów 305 x 457 mm.

Wkańczanie na bieżąco. Drukarko-kopiarki DocuColor 242/252/260 są dostępne z różnymi opcjami wykończenia. Można wybrać zaawansowane, profesjonalne lub podstawowe produkcyjne urządzenie wykańczające.

Niezwykłe możliwości druku zmiennych danych. Wspaniała jakość obrazu drukarko-kopiarek DocuColor 242/252/260 sprawia, że są idealne do spersonalizowanego drukowania. Xerox oferuje wydajne i skuteczne narzędzia, które bezproblemowo współpracują z drukarko-kopiarkami DocuColor, abyś mógł spersonalizować i nadać dodatkową wartość informacjom skierowanym do Twoich klientów.

Kwestie bezpieczeństwa. Jako lider w rozwoju technologii cyfrowej, Xerox udowodnił, że dokłada wszelkich starań, aby cyfrowe informacje użytkowników były bezpieczne. Klienci ufają firmie Xerox i uważają ją za dostawcę bezpiecznych standardowych i opcjonalnych rozwiązań.

Jakość obrazu, na którą możesz postawić.

Drukarko-kopiarki DocuColor 242/252/260 zapewniają wydruk obrazów w rozdzielczości 2400x2400dpi i doskonale odtworzenie najdrobniejszych szczegółów. To wspaniała jednolitość koloru i niezrównane możliwości zarządzania kolorem.

Aby ulepszyć jakość obrazu, DocuColor 242/252/260 korzysta z naszej najnowszej technologii VCSEL z 32-wiązkowym laserem. Umożliwia ona szybsze zapisywanie danych i lepszą rozdzielczość.

Kolejnym sekretem wspaniałej jakości obrazu tych urządzeń jest przełomowy toner Xeroxa - Emulsion Aggregation High Gloss (EA HG). Ten innowacyjny toner podkreśla wspaniały kolor, wypukła wszelkie odcienie i półtony oraz łagodne przejścia, które zadowolą Twoich najbardziej wymagających Klientów. Dzięki trybowi podwyższonego połysku, dostępnemu zarówno przy funkcji kopiowania jak i drukowania, możesz wybrać wyższy poziom połysku dla każdego wydruku.

Standardowa jakość obrazu DocuColor 242/252/260 jest wystarczająca do takich zastosowań jak tworzenie kolorowych broszur, plakatów i skomplikowanych projektów graficznych.



Cechy, funkcje. Jeszcze więcej zastosowań.

Interfejs użytkownika, który wszystko ułatwia. Interfejs użytkownika DocuColor 242/252/260 z intuicyjnym układem zakładek i przycisków, dodaje wiele istotnych funkcji kontrolnych i informacji o stanie systemu.

Kolejki przy wielu zadaniach. Funkcja ta jest bardzo ważna przy kopiowaniu i drukowaniu. Nie musisz już ręcznie obsługiwać złożonych zadań; funkcja wielozadaniowych kolejek umożliwia przesuwanie lub usuwanie zadania jednym przyciskiem.

Masz zadanie drukowania? Mamy dla Ciebie rozwiązanie. W zależności od tego, jaki serwer druku wybierzesz, drukarko-kopiarka DocuColor 242/252/260 poradzi sobie ze wszystkim - od biuletynów, ofert, faktur i prezentacji po drukowanie z internetu, cyfrowe fotografie, broszury produktowe, plakaty i katalogi. A lista ta wcale nie jest skończona. Można je również wykorzystać do wydruków próbnych dla prasy i próbnych projektów.

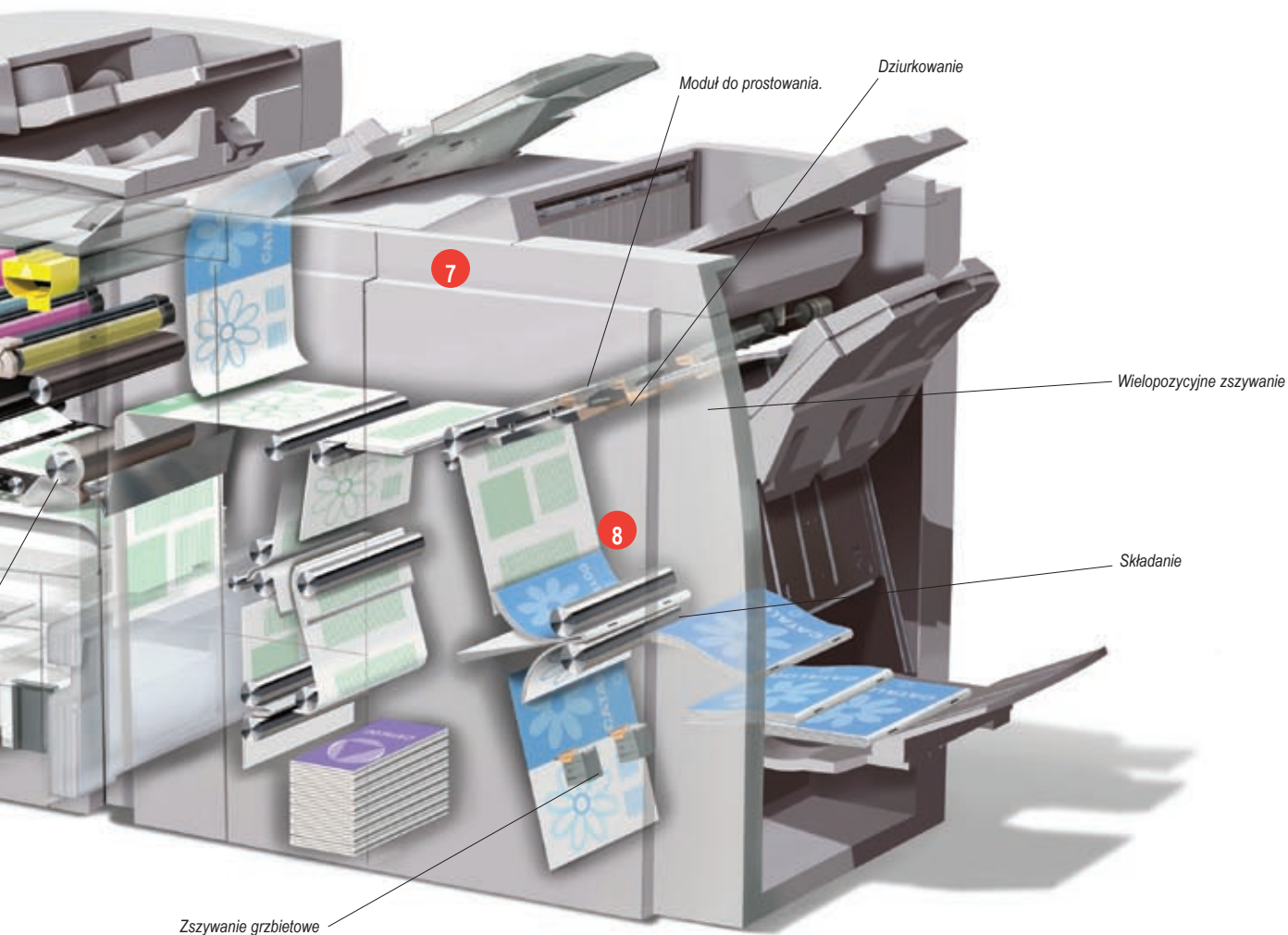
Na każdym etapie możesz liczyć na niedrogie wydruki kolorowe w rozdzielczości 2400 x 2400 dpi, szeroki wybór materiałów, wsłaniające narzędzia do zarządzania kolorami oraz wydajne rozwiązania podawania i wykańczania mediów.



Drukarko-kopiarka DocuColor 242/252/260 umożliwia tworzenie różnych dokumentów i jest idealna do pracy w różnorodnym środowisku.

- 1 250-arkuszowy automatyczny dupleksowy podajnik dokumentów (DADF) ułatwia kopiowanie i skanowanie dużych zadań, dzięki szybkości skanowania do 50 stron na minutę w trybie kolorowym i 80 stron na minutę w trybie czarno-białym.
- 2 Dodatkowy toner. Dwa wymienne czarne tonery SMart Kit™ zmniejszają częstotliwość uzupełniania i zwiększają wydajność. Wszystkie kasety z tonerem można wymieniać w trakcie pracy, bez konieczności jej przerywania.

Xerox DocuColor™ 242/252/260 cyfrowa kolorowa drukarko-kopiarka



- 3 Technologia Trickle-Charge Development, opracowana przez Xerox, pozwala zachować wysoką jakość druku w ciągu całej pracy.
- 4 Krótka i prosta ścieżka przejścia papieru zapewnia wydajność produkcji, możliwość obsługi materiałów o dużej gramaturze oraz zwiększoną niezawodność.
- 5 Pięć standardowych zasobników o niebywalej pojemności 3.260 arkuszy.
- 6 Do dużych zadań dostępne są opcjonalne zasobniki o dużej pojemności, m.in. 2.000-arkuszowy podajnik OHCF, dzięki któremu łączna ilość papieru zwiększa się do 5.260 arkuszy, obsługuje materiały w rozmiarach do 330 x 483 mm/SRA3.
- 7 Opcjonalne urządzenia wykańczające (powyżej pokazane podstawowe produkcyjne urządzenie wykańczające) pozwalają na skorzystanie na bieżąco z wielu możliwości wykończeń.
- 8 Dzięki rozdzielczości 2400 x 2400 dpi zarówno wydruki jak i kopie są ostre i wyraźne. Aby ta wspaniała jakość obrazu była jednolita, urządzenie jest wyposażone w zespół automatycznego czyszczenia korotronu ładującego.

Opcje wykańczania i podawania to dodatkowy atut.

Bez względu na to, co drukujesz - broszurę, biuletyn, prezentację, czy materiały mailingowe, chcesz, aby były one wykonane jak najlepiej. Dzięki profesjonalnym opcjom podawania i wykańczania DocuColor 242/252/260 możesz pokazać się z najlepszej strony.

Podajnik o dużej pojemności (HCF). Pojemność podajnika HCF DocuColor 242/252/260 wynosi od 3.260 do 5.260 arkuszy* papieru w rozmiarze 216 x 279 mm.

Podajnik o dużej pojemności na materiały o niestandardowych rozmiarach (OHCF). Solidna konstrukcja podajnika OHCF umożliwia obsługę 2.000 arkuszy* w rozmiarach do 330 x 483 mm/ SRA (64 - 300 g/m² / 8,16 kg papier bond - 49,90 kg okładki), zarówno powlekanych, jak i nie powlekanych.

Zaawansowane urządzenie wykańczające. w tej opcji wykańczania możliwe jest wielopozycyjne zszywanie i dziurkowanie (2, 3 lub 4 dziurki) 50 arkuszy oraz układanie na stosie do 3.000 arkuszy. Urządzenie to posiada również 500-arkuszowy zasobnik górny.

Profesjonalne urządzenie wykańczające. Oprócz funkcji, które posiada zaawansowane urządzenie wykańczające, dzięki temu urządzeniu możliwe jest również zszywanie grzbietowe, tworzenie broszur o grubości do 60 stron oraz składanie broszur typu Bi-fold. To urządzenie wykańczające ma 500-arkuszowy zasobnik górny, 1.500-arkuszowy układacz oraz zasobnik wyjściowy na broszury.

Podstawowe produkcyjne urządzenie wykańczające. w opcji tej do zasobników o pojemności takiej, jaką ma profesjonalne urządzenie wykańczające, dodano zasobnik wejściowy na wkładki, w którym mieści się do 200 arkuszy, a pojemność układacza została zwiększona o 100 arkuszy papieru o wadze 9,07 kg. Jeszcze więcej możliwości uzyskać można dzięki opcjonalnym modułom do składania typu tri-fold, Z-fold i tabloid Z-fold, dostępnym dla tego urządzenia. Do materiałów o dużej gramaturze dostępna jest funkcja "decurling" (prostowania).



Podajnik o dużej pojemności

Podajnik o dużej pojemności na materiały o niestandardowych rozmiarach



Zaawansowane urządzenie wykańczające

Profesjonalne urządzenie wykańczające



Podstawowe produkcyjne urządzenie wykańczające



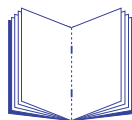
Sortowanie



Dziurkowanie



Zszywanie



Broszura



Składanie



Składanie typu tri-Fold



składanie typu Z-Fold

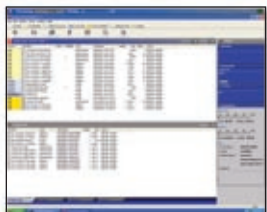


składanie typu Tabloid Z-Fold

*10,89 kg/90 g/m²

Serwery druku zaspokoją wszelkie potrzeby.

Jako użytkownik DocuColor 242/252/260 masz szeroki wybór serwerów druku*, które zapewniają wydajność i wiele rozwiązań niezbędnych w Twojej pracy. Każdy serwer oferuje różnorodne narzędzia do zarządzania kolorem, różne możliwości obiegu dokumentów i szybkość przetwarzania.



Kontroler EFI® Fiery®bustled. z tym wbudowanym kontrolerem sieciowym możesz liczyć na profesjonalny kolor i proste zarządzanie obiegiem dokumentów. Stacja robocza Command WorkStation®4,5 ułatwia programowanie, monitorowanie i zarządzanie obiegiem dokumentów. Narzędzia do zarządzania kolorem zapewniają precyzję koloru z każdej aplikacji, platformy i formatu. Secure Disk Erase Kit (zestaw do bezpiecznego usuwania danych z dysku), Impose 2.7, EFI Color Profiler (zestaw do tworzenia profili kolorów), dodatkowa pamięć densytometr X-Rite® DTP 32 oraz Hotfolders są opcjonalnie dostępne dla DocuColor 242/252 (w standardzie DocuColor 260).

Serwer koloru EFI Splash®RPX-ii. Dzięki tej opcji oprogramowania dla kontrolera EFI Bustled profesjonaliści artyści-graficy mają dostęp do funkcji zarządzania kolorem, dokumentami i produkcją, pomocnych w realizacji nawet bardzo skomplikowanych zadań. Przeznaczony do pracy w środowisku MAC OS®-X/G5 oraz z procesorami Intel, serwer ten wykorzystuje technologię EFI SmartRIP®, aby znacznie zwiększyć wydajność RIP, zapewniając najszybsze przetwarzanie we wszystkich konfiguracjach sprzętu.



Serwer koloru Xerox FreeFlow®DocuSP®. Ten przyjazny dla użytkownika serwer koloru łączy zaawansowane zarządzanie kolorem z niezrównanymi funkcjami zabezpieczenia i zarządzania systemem. Foldery Hot, widoczne krzywe korekcji kolorów oraz funkcje uproszczonego zarządzania zadaniami i kolejką sprawdzają się wszędzie, gdzie jest zapotrzebowanie na profesjonalny kolor. Impozycja Post-Rip, szablony koloru tła oraz automatyczne poprawianie obrazu pozwalają na odkrywanie nowych zastosowań. Dzięki możliwościom produkcyjnym, wydajności i łatwości w użytkowaniu masz wszystko, co jest potrzebne do stworzenia wyjątkowego kolorowego wydruku.

Serwer koloru EFI Fiery. Niezwykłe narzędzia do zarządzania kolorem oraz duża szybkość RIP tego serwera to obietnica wydajności i wielu możliwości praktycznie w każdym środowisku drukowania. Wśród wielu dostępnych opcji znajdują się między innymi pakiet Graphic Arts Premium Edition, Compose, EFI Color Profiler, zabezpieczenie twardego dysku, zestaw interfejsu zaawansowanego kontrolera oraz XP Pro OS.

Serwer koloru Creo® Spire™. Serwer ten jest dostępny zarówno w wersji do przyłączenia jak i samodzielnej. Dzięki niemu wszystko jest proste - wydruki kontrolne, impozycja, a nawet produkcja na małą skalę. Doskonale opcje profilowania pozwalają na to, by na każdym etapie drukowania było wiadomo, jak dany dokument będzie wyglądał, a drukowanie kontrolnych wydruków nie mogłoby być już prostsze ani łatwiejsze. Wśród dostępnych uaktualnień znajdują się Zestaw Profesjonalny oraz stacja kontrolna.



Aby uzyskać więcej informacji, prosimy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Xerox, lub odwiedzić naszą witrynę internetową www.xerox.pl



	DocuColor 242	DocuColor 252	DocuColor 260
Szybkość (tryb kolorowy/tryb czarno-biały)	do 40 stron na minutę/55 stron na minutę	do 50 stron na minutę/65 stron na minutę	do 60 stron na minutę/75 stron na minutę
Cykl roboczy	Do 200.000 stron na miesiąc	Do 200.000 stron na miesiąc	Do 300.000 stron na miesiąc
Obsługa papieru Podawanie papieru	250-arkuszowy zasobnik obejścia; dwa zasobniki 500-arkuszowe (A3/279 x 432 mm); jeden zasobnik 870-arkuszowy (A4/216 x 279 mm); jeden zasobnik 1.140-arkuszowy (A4/216 x 279 mm) (łączna pojemność - 3.260 arkuszy)		
W standardzie	2.000-arkuszowy podajnik HCF - A4/216 x 279 mm		
Opcjonalnie	2.000-arkuszowy podajnik OHCF - do rozmiaru SRA3/330 x 483 mm, gramatura do 300 g/m ²		
Wyjście papieru	Opcjonalnie		
Kopiowanie Pamięć do sortowania wstępnego	256 MB plus dysk twardy 80 GB		
Czas drukowania pierwszej strony	Tylko 10,7 sekundy - tryb kolorowy/tylko 4,3 sekundy - tryb czarno-biały		
Rozdzielczość kopiowania	2400 x 2400 dpi		
Funkcje kopiowania	Zmniejszanie/powiększanie (25% – 400%), zwiększanie połysku, kopiowanie książek/obustronne kopiowanie książek, obsługa oryginałów o różnych rozmiarach, obracanie obrazu, usuwanie krawędzi, negatywy i obrazy lustrzane, przesuwanie obrazu, tworzenie broszur, wiele stron na jednym arkuszu, adnotacje i numerowanie zestawów, okładki, tryb plakatowy, powtarzanie obrazu, budowanie zadania		
Drukowanie Rozdzielczość wydruku	2400 x 2400 dpi		
Skanowanie Rozdzielczość skanowania	200 x 200 dpi; 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi		
Inne opcje	Interfejs urządzeń zewnętrznych, zewnętrzny zszywacz		
Dane elektryczne	20 A (115V), 10 A (220/240V)	20 A (115V), 10 A (220/240V)	12 A (208/240V)

WYBRANE DANE TECHNICZNE

Szybkość

Czas nagrzewania

z trybu uśpienia: około 150 sekund

z trybu oszczędzania energii: około 30 sekund

Szybkość skanowania z podajnikiem DADF (A4/216 x 279):

50 stron na minutę w trybie kolorowym

80 stron na minutę w trybie czarno-białym

Szybkość DocuColor 260 w zależności od materiału (A4 LEF)

Typ	Tryb	str/min tryb kolorowy/czarno-biały
Papier zwykły	Zwykły	60/75
Papier zwykły	Podwyższony połysk	30/nie dot.
105 - 176 g/m ²	Duża gramatura 1	30/75
105 - 176 g/m ²	Podwyższony połysk	20/nie dot.
177 - 300 g/m ²	Duża gramatura 2	20/60
Przezrocza	Przezrocza	20/40
(z zastosowaniem wykończenia)		
Przezrocza	Przezrocza	9/46
(bez wykończenia)		

Obsługa nośników

Zasobniki 1 - 2: 500 arkuszy każdy

Rozmiary: Rozmiary niestandardowe do A3/279 x 432 mm

Zasobnik 3: 870 arkuszy; Rozmiar: A4

Zasobnik 4: 1.140 arkuszy; Rozmiar: A4

Zasobniki 1 - 4: Gramatura papieru: okładki (64 - 220 g/m²)

Zasobnik obejścia (Zasobnik 5): 250 arkuszy

Rozmiary: Rozmiary niestandardowe do SRA3/330 x 483 mm

Gramatura papieru: do 300 okładki (300 g/m²)

Maksymalny rozmiar obrazu:

drukowanie - 233 x 480 mm

kopiowanie - 297 x 432 mm

Materiały eksploatacyjne

Elementy wymienne SMART Kit™

Kasety z tonerem (1Cyan, 1 Magenta, 1 Yellow, 2 Black), bębny (Cyan, Magenta, Yellow, Black), korotron ładujący, utrwalaczka, pojemnik na zużyty toner, zszywki do zszywacza i opcji wykończeniowych

Ogólne dane techniczne

DocuColor 242/252/260

Wymiary

Najmniejsza obudowa (szer. x gł. x wys.):

1653,6 x 921 x 1.372 mm

