



Telebimy SILVER 20

Raster: 20 mm

Sterowanie PC: LAN/Pendrive/WiFi/Pilot/3G



Polski producent

INNOWACYJNOŚĆ | FUNCJONALNOŚĆ | JAKOŚĆ

Korzyści dla Twojej firmy

NOWOCZESNA interaktywna forma reklamy przy użyciu technologii LED jest obecnie jedną z najpopularniejszych oraz najskuteczniejszych form reklamy. Dynamicznie zmieniające się treści i obrazy przyciągają uwagę potencjalnych klientów zwiększając atrakcyjność miejsca prowadzenia działalności.

1. Niskie koszty utrzymania.

Technologia LED jest korzystna ze względu na energooszczędność takiego rozwiązania. Wyświetlacz diodowy jest atrakcyjny i wyrazisty, optymalizacji ulegają również koszty ekspozycji reklamy. Tablica diodowa zużywa niewielką ilość energii, a jest najbardziej zauważalna w przepełnionej różnymi reklamami i sygnałami przestrzeni miejskiej.

2. Widoczność.

Dzięki tablicy diodowej staniesz się widoczny. Twoja oferta dotrze do większej liczby odbiorców, a więc potencjalnych klientów. Wyróżnisz się na tle konkurencji.

3. Prestiż.

Twoja działalność nie będzie już niezauważalna. Wyświetlacz led podkreśli Twoją obecność i ułatwi dotarcie do Twojej firmy, podniesiesz wartość swojego wizerunku.

4. Zysk.

Tablica led to nie wydatek, to inwestycja i szansa na zwiększenie Twojej sprzedaży. W prosty sposób może informować o promocjach, wyprzedażach i zmianach w ofercie.

Ogólne cechy telebimów SILVER 20



Pełny zakres kolorów 16,7 mln.



Markowe podzespoły: zasilacze, diody i sterowniki.



Serwis od frontu!



Modułowa budowa.



Wczytywanie plików wideo.



Animowane teksty, grafiki oraz tła!



Obramowania tablicy dynamiczne i statyczne.



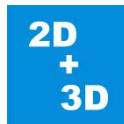
Maskownice z daszkami ochronnymi na każdej diodzie!



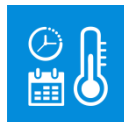
Duża jasność diod.



Energooszczędne.



Liczne efekty dla tekstu i grafiki.



Wbudowany zegar, kalendarz, termometr.



Możliwość włączenia/wyłączenia o określonych godzinach.



Odporne na warunki atmosferyczne.



Gwarancja 24 miesiące.



Polski producent.

Inne cechy telebimów SILVER 20



Sterowanie z komputera po LAN w standardzie lub opcjonalnie przez WiFi.



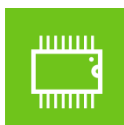
Wczytywanie danych z PENDRIVA.



Możliwość sterowania z dowolnego miejsca na świecie przez Internet.



Sterowanie z pilota.



Duża pojemność pamięci.



Wszystkie czcionki dla tekstu zainstalowane w systemie.



Komunikaty na godziny i określone dni tygodnia.



Zwiększona wytrzymałość.

Komunikaty na określone godziny i dni tygodnia!

Godziny emisji  10⁰⁰ - 18⁰⁰

Dni emisji

PON	WT	ŚR	CZW	PT	SOB	NIE
-----	----	----	-----	----	-----	-----

OTWARTE
10:00 - 18:00

Godziny emisji  10⁰⁰ - 18⁰⁰

Dni emisji

PON	WT	ŚR	CZW	PT	SOB	NIE
-----	----	----	-----	----	-----	-----


AUTO KOMIS

Godziny emisji  18⁰⁰ - 10⁰⁰

Dni emisji

PON	WT	ŚR	CZW	PT	SOB	NIE
-----	----	----	-----	----	-----	-----

ZAPINIECIE - ZAPRASZAMY
JUTRO OD 10:00 DO 18:00

Godziny emisji  12⁰⁰ - 15⁰⁰

Dni emisji

PON	WT	ŚR	CZW	PT	SOB	NIE
-----	----	----	-----	----	-----	-----

795 477 262

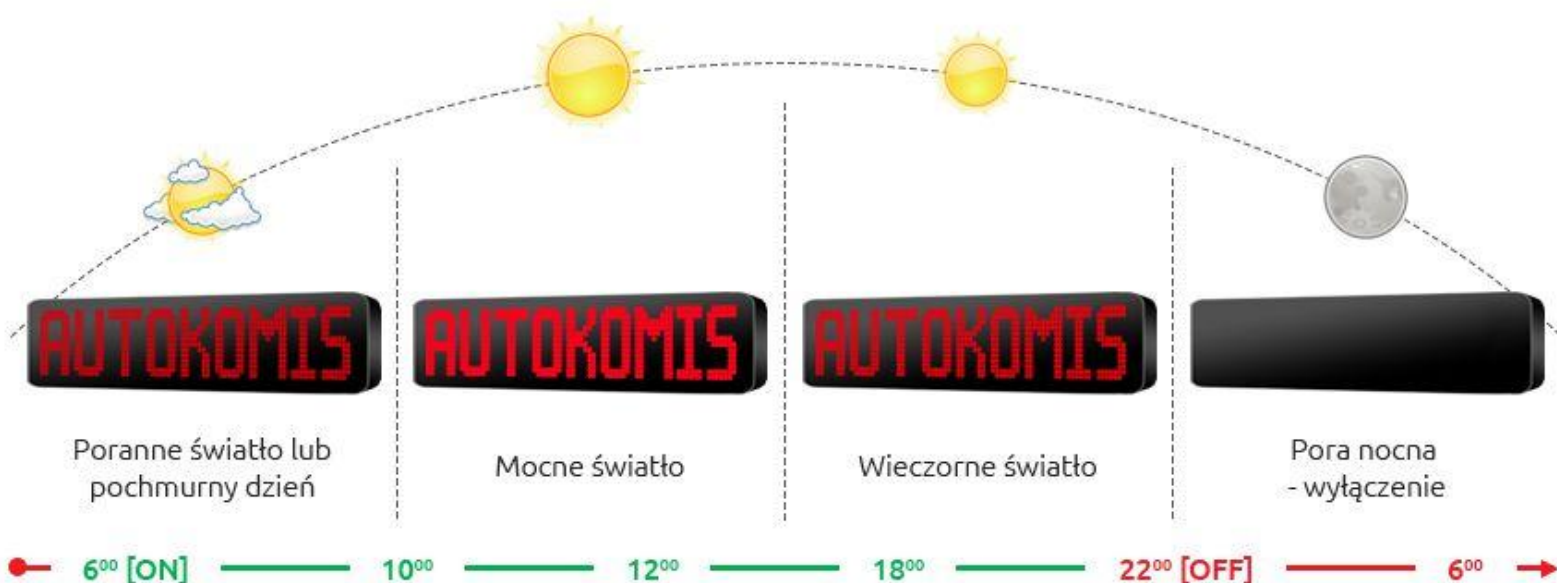


Komunikat aktywny



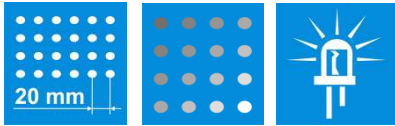
Komunikat nieaktywny

Automatyczna/manualna regulacja jasności!



Najważniejsze atuty telebimów SILVER 20

1. Jakość wyświetlanych treści.



Duża gęstość diod w połączeniu z cieniowaniem obrazu i intensywną jasnością zapewnia wysoką jakość wyświetlanych tekstów i obrazów. Dzięki temu prezentowane treści są wyraźne i czytelne nawet z dużej odległości.

2. Duże możliwości.



Liczne efekty, możliwością wyświetlania informacji nawet w kilku liniach czy regionach w dowolnym języku, animowane teksty, grafiki oraz tła, dynamiczne i statyczne obramowania tablicy dają znaczące możliwości wyświetlania informacji. Liczba wszystkich możliwych kombinacji jest bardzo duża. Dzięki temu reklama nie jest nudna, ciągle się zmienia, jest dynamiczna, a więc przyciąga uwagę i wzrok. Oprogramowanie pozwala wczytywać również wybrane formaty plików graficznych i wideo.

3. Modułowa budowa.



Urządzenia są budowane w sposób modułowy, co pozwala na uzyskanie żądanego formatu tablicy. Istnieje możliwość rozbudowy urządzenia lub podzielenia dużego ekranu na kilka mniejszych, w celu łatwego transportu i montażu. Tablice posiadają moduły montowane od przodu, dzięki czemu wszystkie czynności serwisowe mogą być wykonywane od frontu i w przypadku usterki nie ma konieczności zdejmowania całej tablicy.

4. Dodatkowe funkcje.



Oprócz informacji tekstowych i graficznych na tablicach można wyświetlać również temperaturę, datę i godzinę. Takie dane są atrakcyjne ponieważ mocno przyciągają uwagę, a osoby zainteresowane tymi parametrami w oczekiwaniu na żadaną informacją czytają również reklamę. Tablica posiada funkcję automatycznego włączania i wyłączania o zadanych godzinach dzięki czemu jeszcze bardziej można zoptymalizować koszty i tak niskiej eksploatacji urządzenia związane z poborem energii elektrycznej. Kolejnymi atutami wyświetlaczy jest możliwość ustawienia określonej jasności świecenia w zadanych godzinach, lub opcja automatycznej regulacji jasności na podstawie pomiarów z czujnika. Bez wątplenia duże możliwości daje również opcja wyświetlania wybranych informacji w zadanych godzinach. Otwiera to przed użytkownikami naszych urządzeń perspektywę tworzenia dniowych lub godzinowych akcji informacyjnych czy promocyjnych. Można również wyświetlać inne informacje w godzinach pracy firmy, a inne poza godzinami funkcjonowania zakładu. Przy pracy z projektowaniem reklamy pomocne są również funkcje regulacji prędkości efektów, regulacji czasu zatrzymania i odpowiedniego położenia tekstów.

5. Klasa urządzeń.



Oferowane urządzenia są wysokiej jakości. Zbudowane są z lekkich i trwałych materiałów zapewniających optymalną wytrzymałość i odpowiednią odporność na warunki atmosferyczne. Diody zabezpieczone są plastikowymi maskownicami z daszkami ochronnymi na każdej diodzie, które zapewniają ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi i poprawiają kontrast wyświetlanego obrazu. Wszystkie tablice posiadają certyfikat CE.

6. Kilka sposobów sterowania.



LAN - Standardowo tablice posiadają przewód sieciowy zakończony wtyczką RJ45. Za jego pomocą możemy połączyć urządzenie bezpośrednio z komputerem lub włączyć je do sieci LAN, a następnie wysłać projekt reklamy. W przypadku podłączenia urządzenia do sieci możliwe jest programowanie tablicy z dowolnego komputera w danej sieci.

WiFi - Przy tym sposobie komunikacji programowanie wyświetlacza odbywa się bezprzewodowo przez WiFi. Tablica generuje własną sieć WiFi, z którą należy się połączyć, aby móc wgrywać dane na wyświetlacz. Standardowo sieć zabezpieczona jest hasłem. Możliwe jest również skonfigurowanie WiFi tak, żeby wyświetlacz łączył się automatycznie z inną siecią w jego zasięgu np. z istniejącą siecią w firmie, co umożliwi zarządzanie ekranem z dowolnego komputera w lokalnej sieci.

3G/4G Cloud – **Nowość!** Możliwość sterowania wyświetlaczami za pomocą aplikacji umieszczonej w „chmurze”. Przygotowane animacje przesyła się przez dedykowaną stronę WEB do chmury danych a następnie wysyła do wyświetlaczy, które mogą znajdować się w dowolnym miejscu na świecie, dzięki możliwości połączenia się z Internetem przez sieć telefonii komórkowej 3G/4G. Poprzez stronę WEB można również sterować wieloma parametrami wyświetlaczy jak jasność czy też czasy wyświetlania animacji, jak i zdalnie włączać bądź wyłączać urządzenie.

Pendrive - Projekt reklamy przygotowuje się w programie na komputerze. Następnie eksportuje się go do pliku na pamięć przenośną - pendrive. Pamięć przenośną z plikiem zawierającym projekt reklamy podłącza się następnie do gniazda USB na przewodzie wychodzącym z wyświetlacza. Po wpięciu nośnika z danymi do gniazda USB sterownik wyświetlacza pobiera dane z pendrive i zapisuje je w pamięci wewnętrznej tablicy.

Pilot IR - Proste kontrolowanie pracy wyświetlacza można zrealizować za pomocą pilota podczerwieni. W przeciwieństwie do poprzednich metod sterowania pilot ma ograniczoną funkcjonalność i niewielki zasięg. Przy jego wykorzystaniu można włączać i wyłączać tablicę, regulować jasność oraz przełączać się do określonych projektów w spocie.

7. Dobrze, bo polskie.



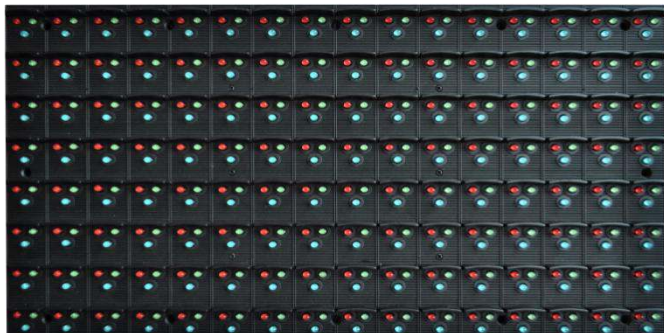
Urządzenia są projektowane i produkowane w Polsce. Wybierając polską markę wspieramy naszą myśl techniczną i miejsca pracy w Polsce. Nasze produkty są cenione w całej Europie i na świecie m.in. ze względu na ich jakość, funkcjonalność i możliwości. Łatwy dostęp do części serwisowych, szybki serwis, możliwość uzyskania wsparcia nawet po okresie gwarancji to niewątpliwe atuty, które niesie za sobą wybór polskiego urządzenia. Gwarancja - door to door.

8. Wsparcie techniczne.

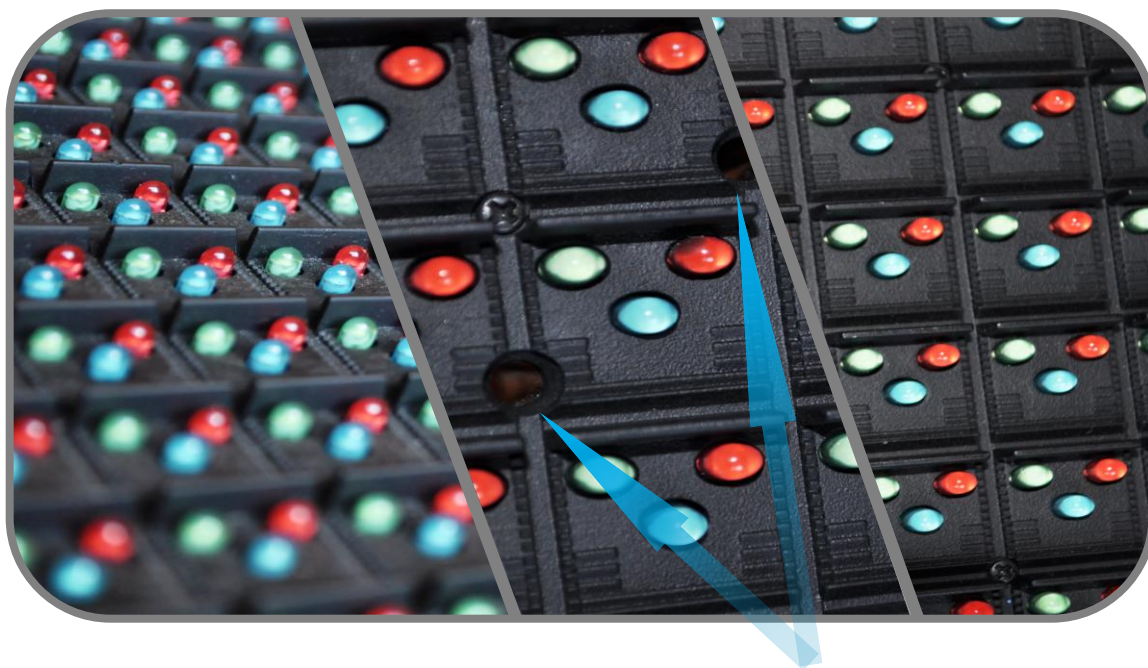


Wybierając urządzenia z naszej oferty uzyskujecie Państwo dostęp do telefonicznej i e-mailowej pomocy technicznej, która działa w ramach wsparcia naszych klientów.

Specyfikacja modułu SILVER 20



Szerokość	320 mm
Wysokość	160 mm
Raster	20 mm
Ilość pikseli	16 x 8 pikseli
Układ pikseli	1R, 1G, 1B
Liczba pikseli	2 500 pikseli/m ²
Jasność	6 500 cd/m ² (6 500 nit)
Ilość kolorów	16 777 216
Poziomy kąt świecenia	110°
Pionowy kąt świecenia	60°
Średni pobór mocy	100 W/m ²
Maksymalny pobór mocy	260 W/m ²
Stopień ochrony	IP65
Zastosowanie	Zewnętrzne
Temperaturowy zakres pracy	od -30°C do +70°C
Wilgotnościowy zakres pracy	10 - 99%



MONTAŻ I SERWIS OD FRONTU!

- **Montaż i Serwis od frontu** - brak konieczności konstrukcji stalowej przy montażu na elewacji
- **Energooszczędność** - tylko 100 W/m² - niskie koszty utrzymania urządzenia
- **Niska waga** – tylko 30 kg/m², łatwy montaż we wszystkich lokalizacjach
- **Markowe diody** – trwałość 100 000 h

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES102	64 x 16 cm	32 x 8 px	4 kg	10 W	1 316 zł	1 618 zł
ES103	96 x 16 cm	48 x 8 px	6 kg	15 W	1 574 zł	1 936 zł
ES104	128 x 16 cm	64 x 8 px	7 kg	20 W	1 832 zł	2 253 zł
ES105	160 x 16 cm	80 x 8 px	8 kg	26 W	2 089 zł	2 570 zł
ES106	192 x 16 cm	96 x 8 px	9 kg	31 W	2 347 zł	2 887 zł
ES107	224 x 16 cm	112 x 8 px	11 kg	36 W	2 605 zł	3 204 zł
ES108	256 x 16 cm	128 x 8 px	12 kg	41 W	2 863 zł	3 522 zł
ES109	288 x 16 cm	144 x 8 px	14 kg	46 W	3 221 zł	3 962 zł
ES110	320 x 16 cm	160 x 8 px	15 kg	51 W	3 579 zł	4 402 zł
ES111	352 x 16 cm	176 x 8 px	17 kg	56 W	3 937 zł	4 842 zł
ES112	384 x 16 cm	192 x 8 px	18 kg	61 W	4 295 zł	5 282 zł
ES113	416 x 16 cm	208 x 8 px	20 kg	67 W	4 653 zł	5 723 zł
ES114	448 x 16 cm	224 x 8 px	21 kg	72 W	5 010 zł	6 163 zł
ES115	480 x 16 cm	240 x 8 px	23 kg	77 W	5 368 zł	6 603 zł
ES116	512 x 16 cm	256 x 8 px	24 kg	82 W	5 726 zł	7 043 zł
ES117	544 x 16 cm	272 x 8 px	26 kg	87 W	6 084 zł	7 483 zł
ES118	576 x 16 cm	288 x 8 px	27 kg	92 W	6 442 zł	7 924 zł
ES119	608 x 16 cm	304 x 8 px	29 kg	97 W	6 800 zł	8 364 zł
ES120	640 x 16 cm	320 x 8 px	30 kg	102 W	7 158 zł	8 804 zł
i większe



Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES202	64 x 32 cm	32 x 16 px	7 kg	20 W	1 932 zł	2 376 zł
ES203	96 x 32 cm	48 x 16 px	10 kg	31 W	2 447 zł	3 010 zł
ES204	128 x 32 cm	64 x 16 px	12 kg	41 W	2 963 zł	3 645 zł
ES205	160 x 32 cm	80 x 16 px	15 kg	51 W	3 579 zł	4 402 zł
ES206	192 x 32 cm	96 x 16 px	18 kg	61 W	4 295 zł	5 282 zł
ES207	224 x 32 cm	112 x 16 px	21 kg	72 W	5 010,46	6 163 zł
ES208	256 x 32 cm	128 x 16 px	24 kg	82 W	5 726 zł	7 043 zł
ES209	288 x 32 cm	144 x 16 px	27 kg	92 W	6 442 zł	7 924 zł
ES210	320 x 32 cm	160 x 16 px	30 kg	102 W	7 158 zł	8 804 zł
ES211	352 x 32 cm	176 x 16 px	33 kg	113 W	7 874 zł	9 685 zł
ES212	384 x 32 cm	192 x 16 px	36 kg	123 W	8 589 zł	10 565 zł
ES213	416 x 32 cm	208 x 16 px	39 kg	133 W	9 305 zł	11 445 zł
ES214	448 x 32 cm	224 x 16 px	42 kg	143 W	10 021 zł	12 326 zł
ES215	480 x 32 cm	240 x 16 px	45 kg	154 W	10 737 zł	13 206 zł
ES216	512 x 32 cm	256 x 16 px	48 kg	164 W	11 452 zł	14 087 zł
ES217	544 x 32 cm	272 x 16 px	51 kg	174 W	12 168 zł	14 967 zł
ES218	576 x 32 cm	288 x 16 px	54 kg	184 W	12 884 zł	15 847 zł
ES219	608 x 32 cm	304 x 16 px	57 kg	195 W	13 600 zł	16 728 zł
ES220	640 x 32 cm	320 x 16 px	60 kg	205 W	14 316 zł	17 608 zł
i większe



Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES302	64 x 48 cm	32 x 24 px	10 kg	31 W	2 547 zł	3 133 zł
ES303	96 x 48 cm	48 x 24 px	14 kg	46 W	3 321 zł	4 085 zł
ES304	128 x 48 cm	64 x 24 px	18 kg	61 W	4 295 zł	5 282 zł
ES305	160 x 48 cm	80 x 24 px	23 kg	77 W	5 368 zł	6 603 zł
ES306	192 x 48 cm	96 x 24 px	27 kg	92 W	6 442 zł	7 924 zł
ES307	224 x 48 cm	112 x 24 px	32 kg	108 W	7 516 zł	9 244 zł
ES308	256 x 48 cm	128 x 24 px	36 kg	123 W	8 589 zł	10 565 zł
ES309	288 x 48 cm	144 x 24 px	41 kg	138 W	9 663 zł	11 886 zł
ES310	320 x 48 cm	160 x 24 px	45 kg	154 W	10 737 zł	13 206 zł
ES311	352 x 48 cm	176 x 24 px	50 kg	169 W	11 810 zł	14 527 zł
ES312	384 x 48 cm	192 x 24 px	54 kg	184 W	12 884 zł	15 847 zł
ES313	416 x 48 cm	208 x 24 px	59 kg	200 W	13 958 zł	17 168 zł
ES314	448 x 48 cm	224 x 24 px	63 kg	215 W	15 031 zł	18 489 zł
ES315	480 x 48 cm	240 x 24 px	68 kg	230 W	16 105 zł	19 809 zł
ES316	512 x 48 cm	256 x 24 px	72 kg	246 W	17 179 zł	21 130 zł
ES317	544 x 48 cm	272 x 24 px	77 kg	261 W	18 252 zł	22 450 zł
ES318	576 x 48 cm	288 x 24 px	81 kg	276 W	19 326 zł	23 771 zł
ES319	608 x 48 cm	304 x 24 px	86 kg	292 W	20 400 zł	25 092 zł
ES320	640 x 48 cm	320 x 24 px	90 kg	307 W	21 473 zł	26 412 zł
i większe



Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

Telebimy SILVER 20

wysokość 64 cm

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES402	64 x 64 cm	32 x 32 px	12 kg	41 W	3 163 zł	3 891 zł
ES403	96 x 64 cm	48 x 32 px	18 kg	61 W	4 295	5 282 zł
ES404	128 x 64 cm	64 x 32 px	24 kg	82 W	5 726 zł	7 043 zł
ES405	160 x 64 cm	80 x 32 px	30 kg	102 W	7 158 zł	8 804 zł
ES406	192 x 64 cm	96 x 32 px	36 kg	123 W	8 589 zł	10 565 zł
ES407	224 x 64 cm	112 x 32 px	42 kg	143 W	10 021 zł	12 326 zł
ES408	256 x 64 cm	128 x 32 px	48 kg	164 W	11 452 zł	14 087 zł
ES409	288 x 64 cm	144 x 32 px	54 kg	184 W	12 884 zł	15 847 zł
ES410	320 x 64 cm	160 x 32 px	60 kg	205 W	14 316 zł	17 608 zł
ES411	352 x 64 cm	176 x 32 px	66 kg	225 W	15 747 zł	19 369 zł
ES412	384 x 64 cm	192 x 32 px	72 kg	246 W	17 179 zł	21 130 zł
ES413	416 x 64 cm	208 x 32 px	78 kg	266 W	18 610 zł	22 891 zł
ES414	448 x 64 cm	224 x 32 px	84 kg	287 W	20 042 zł	24 651 zł
ES415	480 x 64 cm	240 x 32 px	90 kg	307 W	21 473 zł	26 412 zł
ES416	512 x 64 cm	256 x 32 px	96 kg	328 W	22 905 zł	28 173 zł
ES417	544 x 64 cm	272 x 32 px	102 kg	348 W	24 337 zł	29 934 zł
ES418	576 x 64 cm	288 x 32 px	108 kg	369 W	25 768 zł	31 695 zł
ES419	608 x 64 cm	304 x 32 px	114 kg	389 W	27 200 zł	33 456 zł
ES420	640 x 64 cm	320 x 32 px	120 kg	410 W	28 631 zł	35 216 zł
i większe



Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

e-mail: info@drukarnia-minsk.pl
e-mail: a_rek@tlen.pl
tel.kom.: 607 221 399
tel.kom.: 609 724 646305

A - REK AGNIESZKA MOROZ-WAWRZEŃCZAK
ul. Jana Kochanowskiego 8b
05-300 Mińsk Mazowiecki
NIP: 521 033 52 58

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES502	64 x 80 cm	32 x 40 px	15 kg	51 W	3 779 zł	4 648 zł
ES503	96 x 80 cm	48 x 40 px	23 kg	77 W	5 368 zł	6 603 zł
ES504	128 x 80 cm	64 x 40 px	30 kg	102 W	7 158 zł	8 804 zł
ES505	160 x 80 cm	80 x 40 px	38 kg	128 W	8 947 zł	11 005 zł
ES506	192 x 80 cm	96 x 40 px	45 kg	154 W	10 737 zł	13 206 zł
ES507	224 x 80 cm	112 x 40 px	53 kg	179 W	12 526 zł	15 407 zł
ES508	256 x 80 cm	128 x 40 px	60 kg	205 W	14 316 zł	17 608 zł
ES509	288 x 80 cm	144 x 40 px	68 kg	230 W	16 105 zł	19 809 zł
ES510	320 x 80 cm	160 x 40 px	75 kg	256 W	17 895 zł	22 010 zł
ES511	352 x 80 cm	176 x 40 px	83 kg	282 W	19 684 zł	24 211 zł
ES512	384 x 80 cm	192 x 40 px	90 kg	307 W	21 473 zł	26 412 zł
ES513	416 x 80 cm	208 x 40 px	98 kg	333 W	23 263 zł	28 613 zł
ES514	448 x 80 cm	224 x 40 px	105 kg	358 W	25 052 zł	30 814 zł
ES515	480 x 80 cm	240 x 40 px	113 kg	384 W	26 842 zł	33 015 zł
ES516	512 x 80 cm	256 x 40 px	120 kg	410 W	28 631 zł	35 216 zł
ES517	544 x 80 cm	272 x 40 px	128 kg	435 W	30 421 zł	37 417 zł
ES518	576 x 80 cm	288 x 40 px	135 kg	461 W	32 210 zł	39 618 zł
ES519	608 x 80 cm	304 x 40 px	143 kg	486 W	34 000 zł	41 819 zł
ES520	640 x 80 cm	320 x 40 px	150 kg	512 W	35 789 zł	44 020 zł
i większe



Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES602	64 x 96 cm	32 x 48 px	18 kg	61 W	4 395 zł	5 405 zł
ES603	96 x 96 cm	48 x 48 px	27 kg	92 W	6 442 zł	7 924 zł
ES604	128 x 96 cm	64 x 48 px	36 kg	123 W	8 589 zł	10 565 zł
ES605	160 x 96 cm	80 x 48 px	45 kg	154 W	10 737 zł	13 206 zł
ES606	192 x 96 cm	96 x 48 px	54 kg	184 W	12 884 zł	15 847 zł
ES607	224 x 96 cm	112 x 48 px	63 kg	215 W	15 031 zł	18 489 zł
ES608	256 x 96 cm	128 x 48 px	72 kg	246 W	17 179 zł	21 130 zł
ES609	288 x 96 cm	144 x 48 px	81 kg	276 W	19 326 zł	23 771 zł
ES610	320 x 96 cm	160 x 48 px	90 kg	307 W	21 473 zł	26 412 zł
ES611	352 x 96 cm	176 x 48 px	99 kg	338 W	23 621 zł	29 054 zł
ES612	384 x 96 cm	192 x 48 px	108 kg	369 W	25 768 zł	31 695 zł
ES613	416 x 96 cm	208 x 48 px	117 kg	399 W	27 915 zł	34 336 zł
ES614	448 x 96 cm	224 x 48 px	126 kg	430 W	30 063 zł	36 977 zł
ES615	480 x 96 cm	240 x 48 px	135 kg	461 W	32 210 zł	39 618 zł
ES616	512 x 96 cm	256 x 48 px	144 kg	492 W	34 357 zł	42 260 zł
ES617	544 x 96 cm	272 x 48 px	153 kg	522 W	36 505 zł	44 901 zł
ES618	576 x 96 cm	288 x 48 px	162 kg	553 W	38 652 zł	47 542 zł
ES619	608 x 96 cm	304 x 48 px	171 kg	584 W	40 799 zł	50 183 zł
ES620	640 x 96 cm	320 x 48 px	180 kg	614 W	42 947 zł	52 825 zł
i większe



Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES702	64 x 112 cm	32 x 56 px	21 kg	72 W	5 010 zł	6 163 zł
ES703	96 x 112 cm	48 x 56 px	32 kg	108 W	7 516 zł	9 244 zł
ES704	128 x 112 cm	64 x 56 px	42 kg	143 W	10 021 zł	12 326 zł
ES705	160 x 112 cm	80 x 56 px	53 kg	179 W	12 526 zł	15 407 zł
ES706	192 x 112 cm	96 x 56 px	63 kg	215 W	15 031 zł	18 489 zł
ES707	224 x 112 cm	112 x 56 px	74 kg	251 W	17 537 zł	21 570 zł
ES708	256 x 112 cm	128 x 56 px	84 kg	287 W	20 042 zł	24 651 zł
ES709	288 x 112 cm	144 x 56 px	95 kg	323 W	22 547 zł	27 733 zł
ES710	320 x 112 cm	160 x 56 px	105 kg	358 W	25 052 zł	30 814 zł
ES711	352 x 112 cm	176 x 56 px	116 kg	394 W	27 558 zł	33 896 zł
ES712	384 x 112 cm	192 x 56 px	126 kg	430 W	30 063 zł	36 977 zł
ES713	416 x 112 cm	208 x 56 px	137 kg	466 W	32 568 zł	40 059 zł
ES714	448 x 112 cm	224 x 56 px	147 kg	502 W	35 073 zł	43 140 zł
ES715	480 x 112 cm	240 x 56 px	158 kg	538 W	37 578 zł	46 221 zł
ES716	512 x 112 cm	256 x 56 px	168 kg	573 W	40 084 zł	49 303 zł
ES717	544 x 112 cm	272 x 56 px	179 kg	609 W	42 589 zł	52 384 zł
ES718	576 x 112 cm	288 x 56 px	189 kg	645 W	45 094 zł	55 466 zł
ES719	608 x 112 cm	304 x 56 px	200 kg	681 W	47 599 zł	58 547 zł
ES720	640 x 112 cm	320 x 56 px	210 kg	717 W	50 105 zł	61 629 zł
i większe



Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

Model	Wymiary zewnętrzne	Rozdzielczość	Waga	Średni pobór mocy	Cena netto	Cena brutto
ES802	64 x 128 cm	32 x 64 px	24 kg	82 W	5 726 zł	7 043 zł
ES803	96 x 128 cm	48 x 64 px	36 kg	123 W	8 589 zł	10 565 zł
ES804	128 x 128 cm	64 x 64 px	48 kg	164 W	11 452 zł	14 087 zł
ES805	160 x 128 cm	80 x 64 px	60 kg	205 W	14 316 zł	17 608 zł
ES806	192 x 128 cm	96 x 64 px	72 kg	246 W	17 179 zł	21 130 zł
ES807	224 x 128 cm	112 x 64 px	84 kg	287 W	20 042 zł	24 651 zł
ES808	256 x 128 cm	128 x 64 px	96 kg	328 W	22 905 zł	28 173 zł
ES809	288 x 128 cm	144 x 64 px	108 kg	369 W	25 768 zł	31 695 zł
ES810	320 x 128 cm	160 x 64 px	120 kg	410 W	28 631 zł	35 216 zł
ES811	352 x 128 cm	176 x 64 px	132 kg	451 W	31 494 zł	38 738 zł
ES812	384 x 128 cm	192 x 64 px	144 kg	492 W	34 357 zł	42 260 zł
ES813	416 x 128 cm	208 x 64 px	156 kg	533 W	37 221 zł	45 781 zł
ES814	448 x 128 cm	224 x 64 px	168 kg	573 W	40 084 zł	49 303 zł
ES815	480 x 128 cm	240 x 64 px	180 kg	614 W	42 947 zł	52 825 zł
ES816	512 x 128 cm	256 x 64 px	192 kg	655 W	45 810 zł	56 346 zł
ES817	544 x 128 cm	272 x 64 px	204 kg	696 W	48 673 zł	59 868 zł
ES818	576 x 128 cm	288 x 64 px	216 kg	737 W	51 536 zł	63 389 zł
ES819	608 x 128 cm	304 x 64 px	228 kg	778 W	54 399 zł	66 911 zł
ES820	640 x 128 cm	320 x 64 px	240 kg	819 W	57 262 zł	70 433 zł
i większe



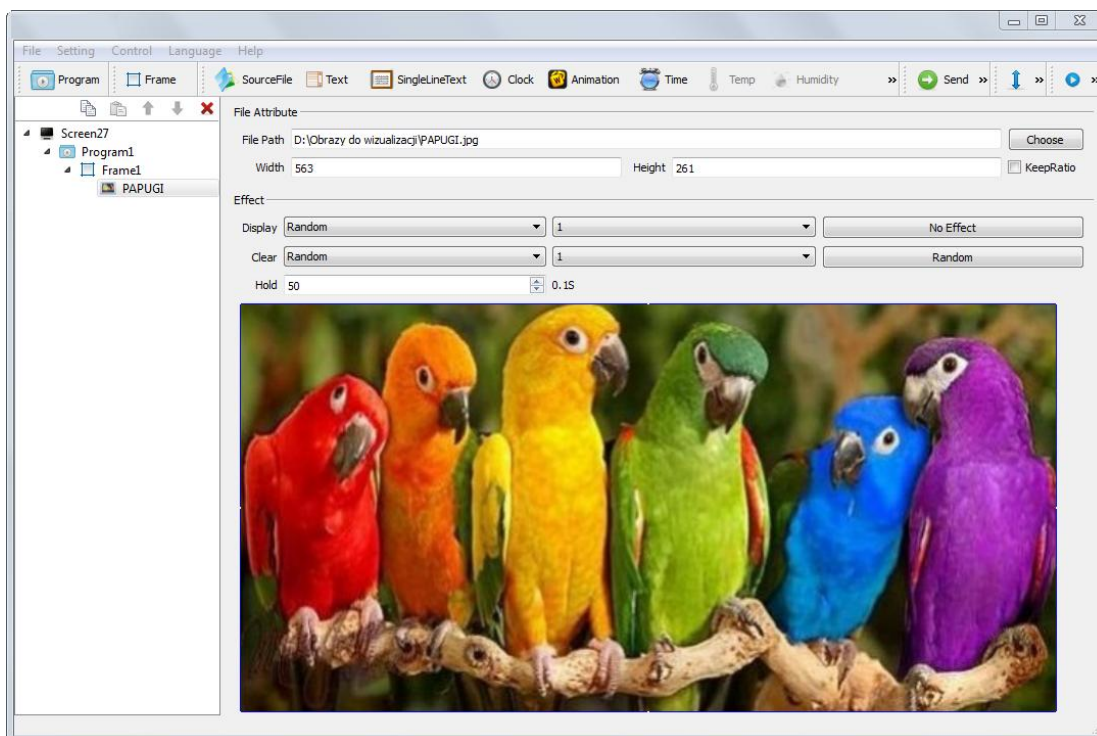
Dostawa na terenie Polski jest wliczona w cenę urządzeń.

Opcje dodatkowe

Opcja	Cena netto	Cena brutto
sterownik full color	0,00 zł	0,00 zł
zegar, kalendarz, termometr	0,00 zł	0,00 zł
czujnik wilgotności	0,00 zł	0,00 zł
moduł LAN	0,00 zł	0,00 zł
moduł PENDRIVE	122,00 zł	150,06 zł
moduł WiFi	204,00 zł	250,92 zł
pilot	82,00 zł	100,86 zł
moduł 3G	569,00 zł	700,00 zł

Przewody	Cena netto	Cena brutto
przedłużenie przewodu zasilającego o 1 m (standardowa długość przewodu: 10 m)	2,50 zł	3,08 zł
przedłużenie przewodu do komputera o 1 m (standardowa długość przewodu: 10 m)	2,50 zł	3,07 zł

Prosta obsługa i programowanie!



Dedykowany program jest narzędziem przeznaczonym do współpracy z graficznymi, kolorowymi wyświetlaczami. Jego podstawowymi funkcjami są tworzenie i edycja animacji oraz komunikacja z wyświetlaczami.

Główne funkcje programu:

- tworzenie i edycja kompozycji (spotu) podzielonego na programy, co ułatwia wprowadzanie zmian,
- możliwość uzależnienia wyświetlanych treści od dnia tygodnia i godziny,
- łatwe tworzenie animacji z tekstem i/lub grafiką,
- różne typy kompozycji: automatyczna (cykliczne przełączanie), manualna (przełączanie pilotem) i dobową (przełączanie uzależnione od ustawionego czasu),
- możliwość tworzenia animacji przy użyciu kilkudziesięciu przygotowanych i konfigurowalnych efektów,
- podgląd tworzonej animacji,
- dodawanie informacji specjalnych do spotu pokazujących aktualne parametry: czas, datę i temperaturę (możliwość konfiguracji położenia wyświetlanych parametrów, wielkości i rodzaju czcionek).

Zarządzanie wyświetlaczami:

- zmiana typu wgranej kompozycji,
- regulacja jasności,
- ustawianie aktualnej daty i czasu,
- obsługa wielu wyświetlaczy.