

Warunki techniczne dotyczące reklam:

- Format pisma po obcięciu: 168×240 mm
- Odległość pola tekstu od brzegu strony – min. 8 mm w reklamach „na spad”. Uwaga: ok. 5 mm strony przy grzbiecie może być niewidoczne ze względu na klejenie.
- Reklama powinna być przygotowana w postaci elektronicznej.
- Materiały powinny być przygotowane dla platformy PC.
- Reklamy powinny być przygotowane w jednym z następujących programów:
 - CorelDraw (*.cdr, do wersji 9),
 - Adobe Illustrator (*.ai, *.eps),
 - Adobe Photoshop (dowolny format pliku, rozdzielczość 300 dpi),
 - QuarkXPress (*.qxd do wersji 4).
- Do pracy powinny zostać dołączone wszystkie użyte w pracy fonty (jeśli nie zostały uprzednio zamienione na krzywe) i obrazy.
- Przyjmujemy materiały na cd, e-mailem, na serwer ftp. (korporacja.avt.pl, użytkownik: mt, hasło: mt) Wskazane jest dołączenie do pracy matchprintu lub kolorowego wydruku reklamy.

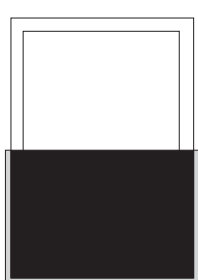
młody technik

Wydawnictwo AVT-Korporacja Sp. z o.o.,
Redakcja Młodego Technika,
ul. Leszczyńska 11, 03-197 Warszawa,
www.mt.com.pl

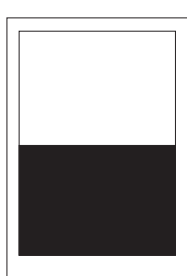
Reklama powinna mieć wymiar zgodny z wzorami przedstawionymi poniżej (szerokość × wysokość):



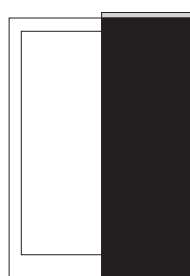
Moduł
1 strona na spad
168×240 mm
+ 5 mm spad z każdej strony



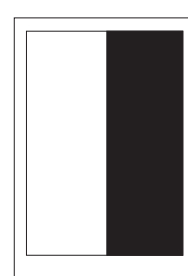
Moduł
1/2 strony na spad, poziom
168×118 mm
+ 5 mm spad z trzech stron



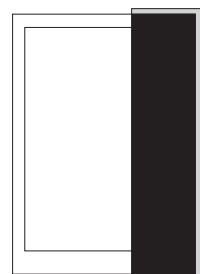
Moduł
1/2 strony, ramka, poziom
144×104 mm



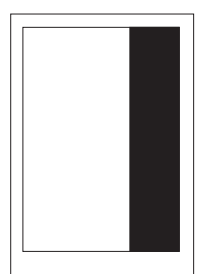
Moduł
1/2 strony na spad, pion
83×240 mm
+ 5 mm spad z trzech stron



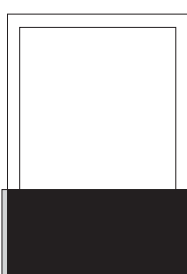
Moduł
1/2 strony, ramka, pion
70×211 mm



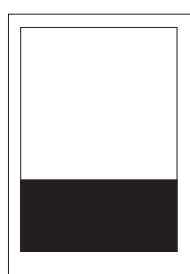
Moduł
1/3 strony na spad, pion
58×240 mm
+ 5 mm spad z trzech stron



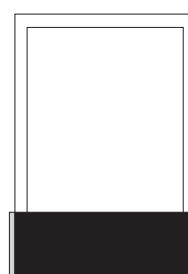
Moduł
1/3 strony, ramka, pion
45×211 mm



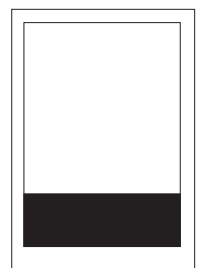
Moduł
1/3 strony na spad, poziom
168×78 mm
+ 5 mm spad z trzech stron



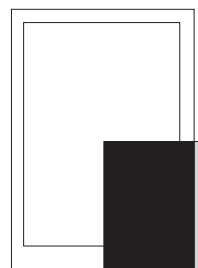
Moduł
1/3 strony, ramka, poziom
144×68 mm



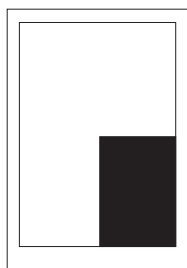
Moduł
1/4 strony na spad, poziom
168×57 mm
+ 5 mm spad z trzech stron



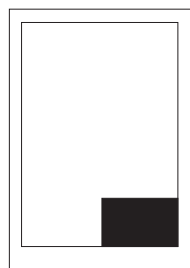
Moduł
1/4 strony, ramka, poziom
144×50 mm



Moduł
1/4 strony na spad, pion
83×118 mm
+ 5 mm spad z dwóch stron



Moduł
1/4 strony, ramka, pion
70×104 mm



Moduł
1/8 strony, ramka, poziom
70×50 mm