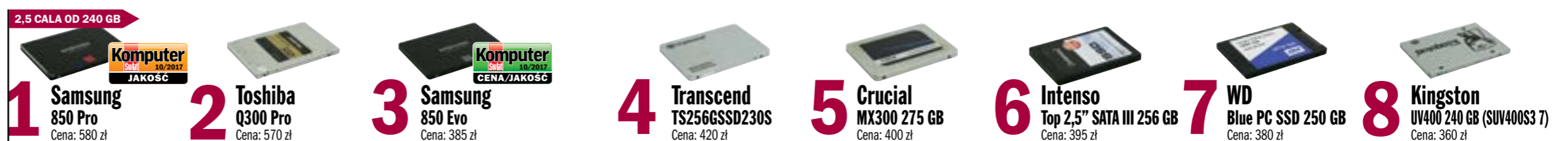


TEST: DYSKI SSD

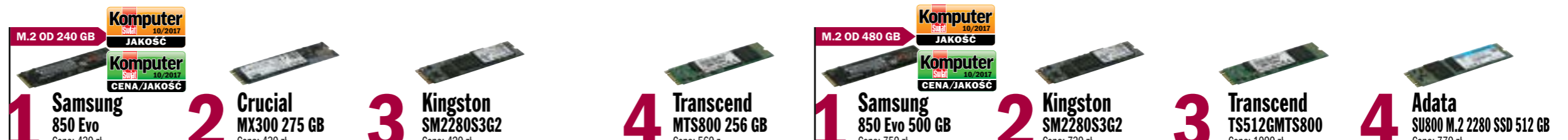
WWW.KOMPUTERSWIAT.PL/2017



PODSUMOWANIE WYNIKÓW TESTU		Pojemność pamięci użytkowej: 238 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 46 g	Pojemność pamięci użytkowej: 238 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 49 g	Pojemność pamięci użytkowej: 233 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 42 g	Pojemność pamięci użytkowej: 238 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 43 g	Pojemność pamięci użytkowej: 256 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 44 g	Pojemność pamięci użytkowej: 236 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 48 g	Pojemność pamięci użytkowej: 233 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 35 g	Pojemność pamięci użytkowej: 224 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 41 g
Jak szybko jest zapis danych?	32%	5,45	5,30	4,94	5,31	5,41	4,81	4,82	3,80
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	5,48	5,29	4,69	5,34	5,47	5,30	5,48	3,18
Kopowanie średnich plików	8%	5,49	5,33	4,60	5,34	5,37	5,31	5,10	3,05
Kopowanie bardzo małych plików	8%	5,35	5,38	5,45	5,45	5,51	5,38	5,01	5,44
Szybkość transferu ciągłego	8%	5,48	5,19	5,01	5,11	5,29	3,23	3,71	3,53
Jak szybko jest odczyt danych?	32%	5,32	5,33	5,90	5,45	4,97	5,29	5,04	4,83
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	5,45	5,40	5,35	5,51	5,04	5,42	5,34	5,10
Kopowanie średnich plików	8%	5,33	5,36	5,36	5,48	4,72	5,36	4,79	4,56
Kopowanie bardzo małych plików	8%	4,98	5,15	5,09	5,52	4,94	5,15	4,62	4,68
Szybkość transferu ciągłego	8%	5,51	5,42	5,39	5,30	5,20	5,23	5,43	4,97
Jak szybko jest dostęp do danych?	30%	5,62	4,98	4,62	3,85	3,24	3,50	3,33	3,23
Liczba operacji odczytu / zapisu na sekundę (IOPS)	15%	5,42	4,87	4,14	3,37	3,00	3,00	2,99	3,29
Średnia szybkość dostępu (odczyt / zapis)	15%	5,82	5,00	5,10	4,33	3,48	3,99	3,68	3,17
Jak dobrze są właściwości techniczne?	6%	5,56	5,60	5,92	5,51	5,34	4,13	5,50	5,59
Temperatura w stosunku do otoczenia (na biegu jałowym / maksymalne obciążenie)	4%	5,84	5,91	5,88	5,77	5,51	5,70	5,75	5,88
Program do przenoszenia danych w komplecie	2%	5,00	5,00	6,00	5,00	5,00	1,00	5,00	5,00
Akcesoria w komplecie	100%	5,47	5,23	5,02	4,93	4,62	4,53	4,49	4,06
JAKOŚĆ		bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	dobra	dobra



PODSUMOWANIE WYNIKÓW TESTU		Pojemność pamięci użytkowej: 477 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 52 g	Pojemność pamięci użytkowej: 466 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 43 g	Pojemność pamięci użytkowej: 477 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 52 g	Pojemność pamięci użytkowej: 477 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 47 g	Pojemność pamięci użytkowej: 477 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 36 g	Pojemność pamięci użytkowej: 447 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 60 g	Pojemność pamięci użytkowej: 489 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 45 g	Pojemność pamięci użytkowej: 447 GB Interfejs: SATA 6 Gb/s Grubość / waga: 7 mm / 41 g
Jak szybko jest zapis danych?	32%	5,50	5,43	5,25	5,40	5,39	5,47	5,40	5,32
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	5,51	5,51	5,33	5,43	5,43	5,48	5,46	5,30
Kopowanie średnich plików	8%	5,52	5,49	5,39	5,45	5,42	5,44	5,37	5,34
Kopowanie bardzo małych plików	8%	5,49	5,49	5,02	5,45	5,41	5,46	5,44	5,44
Szybkość transferu ciągłego	8%	5,48	5,47	5,28	5,28	5,29	5,50	5,33	5,20
Jak szybko jest odczyt danych?	32%	5,28	5,28	5,20	5,19	5,45	5,05	5,83	4,76
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	5,49	5,35	5,37	5,50	5,50	5,24	5,01	5,03
Kopowanie średnich plików	8%	5,39	5,30	5,25	5,51	5,51	4,97	4,69	4,21
Kopowanie bardzo małych plików	8%	5,06	5,08	4,77	5,51	5,48	4,48	4,83	4,50
Szybkość transferu ciągłego	8%	5,50	5,41	5,42	5,23	5,31	5,53	5,04	5,32
Jak szybko jest dostęp do danych?	30%	5,67	5,00	5,26	4,55	3,90	3,78	3,56	3,46
Liczba operacji odczytu / zapisu na sekundę (IOPS)	15%	5,50	4,55	5,41	4,29	3,55	3,68	3,56	3,52
Średnia szybkość dostępu (odczyt / zapis)	15%	5,85	5,45	5,12	4,81	4,25	3,92	3,56	3,40
Jak dobrze są właściwości techniczne?	6%	5,28	5,92	5,50	4,21	5,49	5,34	5,53	5,53
Temperatura w stosunku do otoczenia (na biegu jałowym / maksymalne obciążenie)	4%	5,42	5,88	5,76	5,82	5,73	5,52	5,79	5,80
Program do przenoszenia danych w komplecie	2%	5,00	6,00	5,00	1,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Akcesoria w komplecie	100%	5,49	5,28	5,26	5,01	4,97	4,82	4,69	4,60
JAKOŚĆ		bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra



PODSUMOWANIE WYNIKÓW TESTU		Pojemność pamięci użytkowej: 233 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,3 mm / 7,8 g	Pojemność pamięci użytkowej: 256 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 1,8 mm / 5,7 g	Pojemność pamięci użytkowej: 224 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,2 mm / 6,4 g	Pojemność pamięci użytkowej: 238 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 3,1 mm / 7,8 g	Pojemność pamięci użytkowej: 466 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,3 mm / 7,8 g	Pojemność pamięci użytkowej: 447 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 3,5 mm / 7,7 g	Pojemność pamięci użytkowej: 477 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 3,3 mm / 6,3 g
Jak szybko jest zapis danych?	32%	4,86	5,37	4,16	4,09	5,47	5,47	5,37
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	4,54	5,43	3,86	3,73	5,48	5,52	5,37
Kopowanie średnich plików	8%	4,43	5,30	3,65	3,58	5,47	5,43	5,37
Kopowanie bardzo małych plików	8%	5,32	5,46	5,37	5,48	5,47	5,47	5,44
Szybkość transferu ciągłego	8%	4,94	5,28	3,76	3,58	5,47	5,47	5,49
Jak szybko jest odczyt danych?	32%	5,37	5,07	5,13	5,41	5,28	5,48	5,45
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	5,40	5,19	5,52	5,34	5,37	5,49	5,49
Kopowanie średnich plików	8%	5,45	4,97	5,15	5,43	5,39	5,51	5,52
Kopowanie bardzo małych plików	8%	5,22	4,91	4,62	5,51	5,24	4,67	5,48
Szybkość transferu ciągłego	8%	5,41	5,20	5,23	5,36	5,13	5,42	5,33
Jak szybko jest dostęp do danych?	30%	4,72	3,25	4,12	4,07	4,88	4,22	3,85
Liczba operacji odczytu / zapisu na sekundę (IOPS)	15%	4,22	3,01	3,73	3,65	4,38	3,80	3,48
Średnia szybkość dostępu (odczyt / zapis)	15%	5,25	3,48	4,50	4,30	3,40	4,64	4,21
Jak dobrze są właściwości techniczne?	6%	5,12	4,97	4,97	3,42	4,92	5,01	4,80
Temperatura w stosunku do otoczenia (na biegu jałowym / maksymalne obciążenie)	4%	5,23	4,95	4,96	4,64	4,88	5,02	4,67
Program do przenoszenia danych w komplecie	2%	5,00	5,00	5,00	1,00	5,00	5,00	5,00
Akcesoria w komplecie	100%	5,00	4,61	4,51	4,47	5,20	4,98	4,98
JAKOŚĆ		bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra



PODSUMOWANIE WYNIKÓW TESTU		Pojemność pamięci użytkowej: 466 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,2 mm / 7,6 g	Pojemność pamięci użytkowej: 485 GB Interfejs / rozmiar: M.2 SATA / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,2 mm / 6,1 g	Pojemność pamięci użytkowej: 233 GB Interfejs / rozmiar: M.2 PCIe / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,3 mm / 7,9 g	Pojemność pamięci użytkowej: 223 GB Interfejs / rozmiar: M.2 PCIe / 22 x 80 mm Grubość / waga: 3,3 mm / 8,2 g	Pojemność pamięci użytkowej: 238 GB Interfejs / rozmiar: M.2 PCIe / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,6 mm / 7,1 g	Pojemność pamięci użytkowej: 477 GB Interfejs / rozmiar: M.2 PCIe / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,2 mm / 8,5 g	Pojemność pamięci użytkowej: 466 GB Interfejs / rozmiar: M.2 PCIe / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,5 mm / 8,0 g	Pojemność pamięci użytkowej: 477 GB Interfejs / rozmiar: M.2 PCIe / 22 x 80 mm Grubość / waga: 2,3 mm / 7,3 g
Jak szybko jest zapis danych?	32%	5,38	5,31	4,76	4,43	4,32	5,43	5,36	4,35
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	5,50	5,43	4,85	4,84	4,73	5,52	5,26	3,64
Kopowanie średnich plików	8%	5,45	5,36	5,14	4,94	4,78	5,47	5,52	3,78
Kopowanie bardzo małych plików	8%	5,34	5,12	4,78	5,49	5,48	5,48	5,48	5,18
Szybkość transferu ciągłego	8%	5,25	5,32	4,28	4,42	3,27	5,52	5,19	4,80
Jak szybko jest odczyt danych?	32%	5,08	4,82	4,59	4,95	4,12	4,95	5,20	4,84
Kopowanie bardzo dużych plików	8%	5,33	5,02	5,09	4,79	4,26	5,52	5,30	4,85
Kopowanie średnich plików	8%	4,81	4,62	4,91	4,95	4,51	5,52	5,11	4,97
Kopowanie bardzo małych plików	8%	4,75	4,57	4,81	5,07	4,85	5,20	5,52	5,06
Szybkość transferu ciągłego	8%	5,40	5,06	3,58	4,98	2,87	4,58	3,63	4,48
Jak szybko jest dostęp do danych?	30%	3,46	3,53	5,37	4,86	4,15	5,55	5,45	5,16
Liczba operacji odczytu / zapisu na sekundę (IOPS)	15%	3,16	3,52	5,06	4,74	3,60	5,28	5,19	4,89
Średnia szybkość dostępu (odczyt / zapis)	15%	3,77	3,55	5,69	4,97	4,71	5,85	5,70	5,43
Jak dobrze są właściwości techniczne?	6%	4,87	4,71	4,71	3,19	4,26	4,78	4,78	4,59
Temperatura w stosunku do otoczenia (na biegu jałowym / maksymalne obciążenie)	4%	4,81	4,57	4,56	4,29	3,89	4,67	4,67	4,39
Program do przenoszenia danych w komplecie	2%	5,00	5,00	5,00	1,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Akcesoria w komplecie	100%	4,68	4,58	4,89	4,78	4,20	5,35	5,20	4,77
JAKOŚĆ		bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra