

Wasawaren Passmark (3D) v7.0 tuloksia:

24.07.2010

Testikone 1: Intel P4 D805 & GF6200LE PCI-E :

Overall	208,4
CPU	726,1
2D	136,3
3D	19
Mem	363,6
Disk	468,7

Testikone 2: AMD 3500+ & GF6200LE PCI-E :

Overall	200,4
CPU	566,1
2D	401
3D	18
Mem	312,1
Disk	410,5

Uusi Wings peruskone: Intel Celeron E1500 & emolevylle integroitu näyttöohjain (Intel G31/G33) :

Overall	736,4
CPU	1263,4
2D	484,6
3D	183,3
Mem	579,6
Disk	684,7

Pöytäkone (ensimmäinen testikone): Intel D805 (Dual Core 2.66 GHz)

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Club3D GF6200 LE 64 MB	PCI-E	16,2
Geforce FX6200	PCI-E	19,1
Geforce FX5200	AGP	37,9
NVIDIA Quadro NVS 280	PCI-E	43,9
ATI Radeon 7000	AGP	48,3
PNY Quadro NVS 285	PCI-E	59,6
Asus GF2 MX	AGP	61,9
Elsa Gladiac	AGP	63,6
Geforce FX5200	AGP	67,4
Asus GF FX5500	AGP	68,5
GF 7100 GS	PCI-E	70,2
NVIDIA Geforce FX5700LE	AGP	70,3
Geforce 4MX	AGP	77,2
Club3D Radeon 9600 SE	AGP	81
ATI Radeon 9200SE	AGP	82
ATI Radeon 9250	AGP	83,9
ATI Radeon X300SE	PCI-E	84,8
Geforce 7300 LE	PCI-E	85,7
Matrox Millennium P690	PCI-E	89,8
GF FX5600	AGP	94,3
Asus GF 7500 LE	PCI-E	95,9
ATI Radeon 9250	AGP	100,7
ATI Radeon 7500 A-I-W	AGP	116,6
GF FX5700	AGP	123,7
GF 8400 GS	PCI-E	135,2
ATI FireGL3100 128 MB	PCI-E	135,9
ATI Radeon 9200	AGP	140
MSI Geforce 6600	PCI-E	140,1

Radeon X550	PCI-E	147,4
ATI Radeon 9250	AGP	148,8
Gainward GF 6600	AGP	152,5
GF FX5600 Ultra	AGP	154,2
ATI Radeon 8500DV A-I-W	AGP	154,7
Club3D Geforce 7300 GT	PCI-E	183,9
ATI Radeon 9000 A-I-W	AGP	191,8
Geforce NVIDIA Quadro FX 1300	PCI-E	198,8
Ati Radeon 9600	AGP	204,4
Club3D Geforce 7600 GS	PCI-E	213,2
MSI GF4 Ti4200	AGP	225,9
Asus Radeon 9600 XT	AGP	226,7
Radeon 4350	PCI-E	226,9
ATI Radeon 9800 SE A-I-W	AGP	231,2
Club3D Geforce 7600 GS	PCI-E	234,9
Asus GF 8500 GT Silent	PCI-E	236,3
Geforce NVIDIA 6600 GT	AGP	243
Gainward GF Ti4200 64 MB	AGP	244,4
ATI Radeon 9800 SE A-I-W	AGP	247,3
Leadtek Geforce 8500GT	PCI-E	248
Asus Geforce 6600 GT	PCI-E	255,4
Geforce Quadro4 750 XGL	AGP	255,7
Asus Radeon 3650 Silent	PCI-E	256
Gainward Geforce 6600GT	PCI-E	265,7
Gigabyte Radeon X1300	PCI-E	266,9
GF 6600 GT	AGP	276
Geforce Quadro4 980 XGL	AGP	279
Ecs Geforce 8600 GT	PCI-E	280,3
Asus Radeon 3650 Silent	AGP	300,3
Club3D Geforce 8600 GT	PCI-E	332,2
MSI RX2600XT silent	PCI-E	336,1
Leadtek GF 9500 GT	PCI-E	336,8
GF 9500 GS	PCI-E	337,7
Asus GF6800 GT	AGP	351,5
Asus Geforce 7600 GT silent	PCI-E	354,6
PNY Geforce 7600 GT	PCI-E	361,7
Club3D 7600 GT	PCI-E	379,4
Palit Geforce 7600 GT	PCI-E	383,2
Club3D GF8600 GT 512 MB	PCI-E	390,1
ATI Radeon 9800 PRO A-I-W	AGP	391,3
NVIDIA Quadro RX 3400	PCI-E	392,9
Palit Geforce 8600 GT	PCI-E	404,4
MSI GF7900 GT	PCI-E	427,7
Geforce 6800 GS	PCI-E	436,2
Club3D Radeon X800 RX 256 MB	PCI-E	452,5
Asus GF 6800 GT	AGP	459,3
Palit Geforce 8600 GT	PCI-E	473,3
Gainward Geforce 7800 GT	PCI-E	480,8
Club3D Geforce 7800 GT	PCI-E	481,3
Leadtek Geforce 8600GTS	PCI-E	488,7
Club3D Geforce 7950 GX2	PCI-E	508,5
Asus Radeon X800	PCI-E	513
Asus Geforce 7900GS	PCI-E	513
MSI GF7950 GX2 1024 MB	PCI-E	527,3
Palit Geforce 7900 GS	PCI-E	539,3
Radeon 3850	PCI-E	542,3
GF 7800GTX	PCI-E	554,4
Asus GF7900 GS	PCI-E	561,3
Gigabyte GF7900 GT	PCI-E	562,3
Palit Radeon X800 XL	AGP	564,4
Geforce NVIDIA 6800 GS	AGP	573,3
Club3D Geforce 7950GT	PCI-E	585,8
Sapphire Radeon X800 XL	PCI-E	591.2

Asus Radeon EAX850 PRO	PCI-E	592,7
MSI Geforce 7900GS	PCI-E	606,4
GF 7900GTO	PCI-E	614,4
Asus GF7950 GT	PCI-E	631
ATI Radeon X800 GTO	PCI-E	677,2
ATI Radeon X800 GTO	PCI-E	677,7
Sapphire Radeon X850XT	PCI-E	679,9
Club3D 9600 GT	PCI-E	738
Club3D Radeon X1950 PRO 256 MB	PCI-E	744,6
ATI Radeon X850	PCI-E	745,4
Asus GF 7900 GTX	PCI-E	748,9
MSI Radeon HD3850 512 MB	PCI-E	774,1
Sapphire Radeon X1950 PRO	PCI-E	798,8
MSI Radeon X1950 PRO	AGP	808,7
Gainward GF 8800GTS 320 MB	PCI-E	814
Radeon 3850	AGP	823,4
Sapphire Radeon HD3870 512 MB	PCI-E	842,4
Sapphire Radeon X1900 XT	PCI-E	845,5
Club3D Radeon X1950 XT	PCI-E	850,6
MSI GF 8800 GTS 640 MB	PCI-E	866,6
Gigabyte GF 9600 GT	PCI-E	881,2
GF 9800 GT	PCI-E	893
Leadtek GF 8800GTX	PCI-E	1012,3
Asus Geforce 9800GTX+	PCI-E	1043,5
Sapphire Radeon 4830	PCI-E	1133,5
Gainward HD4850	PCI-E	1156,2
Asus Radeon 4870 512	PCI-E	1286,7
XFX GTX 275	PCI-E	1315
Asus Radeon 5870	PCI-E	1406,5

Pöytäkone (toinen testikoneista): AMD64 3500+

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
GF 7300SE	PCI-E	33,2
GF Quadro FX 540	PCI-E	132,9
Ati Radeon 9600	AGP	209,6
Gigabyte HD3650	PCI-E	261,5
ATI Radeon 9800 PRO	AGP	363,7
GF 8600 GT	PCI-E	392,9
GF Quadro FX 1500	PCI-E	441,5
Radeon X800 GTO	PCI-E	514,8
GF 7950 GT	PCI-E	651
Radeon 3850	PCI-E	780,4
GF 9800 GT	PCI-E	833,5
GF 8800 GT	PCI-E	862,4
Gigabyte HD3870	PCI-E	869,5
Radeon 3870	PCI-E	889,8
GF 9600 GT	PCI-E	894,3
Leadtek GF 8800 GTS 512	PCI-E	954,6
Gainward GF 8800 GTS 512	PCI-E	1027,9
Asus Radeon 4830	PCI-E	1155,5
Radeon 4850	PCI-E	1225

PÖYTÄKONEET :

Pöytäkone: Intel E8500

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Nvidia Quadro FX570	PCI-E	230,3

Pöytäkone: AMD X2 4400+

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
-------------------------------	---------------------	--------------------

Pöytäkone: AMD64 X4 Phenom 9650

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Asus GTS250	PCI-E	1193,4

Pöytäkone: AMD64 X4 Phenom II 945

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
PowerColor Radeon 4770	PCI-E	1330,8

Pöytäkone: AMD64 X3 8750

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Asus HD4850	PCI-E	1332,5

Pöytäkone: AMD64 X2 7850

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Asus Radeon 4850	PCI-E	1364,6

Pöytäkone: Intel Q6600

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Asus Geforce GTX260	PCI-E	1577

Pöytäkone: AMD X2 6400+

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D (64-bit)
Leadtek Geforce GTX295	PCI-E	1656,7

Pöytäkone: Intel Quad Q9550 (2.83 Ghz)

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D (64-bit)
Inno3D Geforce GTX295	PCI-E	1751

Pöytäkone: Intel i5 750 (2.66 Ghz)

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
NVIDIA Geforce GTX280	PCI-E	2147
Asus Geforce GTX480	PCI-E	3160

Wings AMD X6 1090T & Radeon HD5850 :

Overall	1804,7
CPU	6043,8
2D	401,9
3D	2583,4
Mem	989,4
Disk	863,7

KANNETTAVAT TIETOKONEET :

Asus Pro50S, Intel Duo Core T3200 (2 Ghz)

Näyttökortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
ATI HD3470	PCI-E	107,8

F-S Amilo Xa2528, AMD Turion TL-50 (1.6 Ghz)

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Nvidia GF8600M GS	PCI-E	165,7

Asus W1V, Intel Centrino 2 Ghz

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
ATI Mobility Radeon X700	PCI-E	259,1

P-B iPower GX, Intel C2D 2,53 Ghz

Kortin merkki ja malli	Korttityyppi	Passmark 3D
Geforce 9800M GTS 1 GB VRAM	PCI-E	814,8

Lenovo T400 14" (Intel P8600, 2.4 GHz) & HD3470 :

Overall	787,4
CPU	1544,2
2D	362,4
3D	197,9
Mem	735,1
Disk	589,9

Sony Vaio 16.5" (i7-740QM, 1.73 Ghz) & GT 330M :

Overall	1296,6
CPU	3916,5
2D	482
3D	529,4
Mem	1163,8
Disk	403,2