



Tillverkare	Asus	BFG	Gigabyte	Leadtek	MSI	Powercolor	Sparkle	Asus	MSI	Sapphire
Produktnamn	EN9600/HTDI/512M	8800 GT OC	GV-NX96T512H-B	Winfast PX8800GT ZL	NX8800GT-T2D256E-OC	AX3870 512MD4-PH	Geforce 8800GT 1024MB	EN9800GX2/G/2DI/1G/A	R3870X2-T2D1G-OC	Radeon HD 3870X2
Grafikkrets	Nvidia Geforce 9600 GT	Nvidia Geforce 8800 GT	Nvidia Geforce 9600 GT	Nvidia Geforce 8800 GT	Nvidia Geforce 8800 GT	AMD ATI Radeon HD 3870	Nvidia Geforce 8800 GT	Nvidia Geforce 9800GX2	AMD ATI Radeon HD 3870X2	AMD ATI Radeon HD 3870X2
Webbadress	se.asus.com	www.bfgtech.com	www.gigabyte.se	www.leadtek.com	www.msi-swe-den.com	www.powercolor.com	www.sparkle.com.tw	se.asus.com	www.msi-swe-den.com	www.sapphire-tech.com
Cirkapris, kr exkl. moms	1 300	1 800	1 300	1 750	1 700	1 500	2 000	4 300	3 100	2 800
Gränssnitt	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16	pci express 2.0 x16
Anslutningar (vga/dvi)	2 dvi	2 dvi	2 dvi	2 dvi	2 dvi	2 dvi	2 dvi	2 dvi	2 dvi	2 dvi
Fläkt (mm)	75	65	70	75	65	70	-	uppgift saknas	75	75
Video-ingång/utgång	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja, hdmi	ja	ja
Tillverkningsprocess (nm)	65	65	65	65	65	55	65	65	55	55
Hastighet kärna/minnen (MHz)	650/1 800	660/1 900	650/1 800	650/1 800	660/1 900	796/2 340	600/1 800	600/2 000	860/1 800	822/1 800
Minnesstorlek/typ (MB)	512/gddr 3	512/gddr 3	512/gddr 3	512/gddr 3	256/gddr 3	512/gddr 4	1 024/gddr 3	1 024/gddr 3	1 024/gddr 3	1 024/gddr 3
Minnesgränssnitt (bitar)	256	256	256	256	256	256	256	256	256	256
Direct x	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.1	10.0	10.0	10.1	10.1
Shader model	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.1	4.1
Medföljande spel/program	-	-	-	Neverwinter Nights 2	-	-	-	Company of Heroes	Colin Mcrae Dirt	-
Tillbehör	molex/pci express-kabel, dvi/vga-adaptar, dvi/hdmi-adaptar, video ut/komponent videokabel, intern spdif-sladd	molex/pci express-kabel, 2 st dvi/vga-adaptar, video ut/komponent videokabel	molex/pci express-kabel, 2 st dvi/vga-adaptar, video ut/komponent video/s-video-adaptar	molex/pci express-kabel, dvi/vga-adaptar, video ut/komponent videokabel	molex/pci express-adaptar, dvi/vga-adaptar, video ut/komponent videokabel, video ut/s-video-kabel	molex/pci express-kabel, dvi/vga-adaptar, dvi/hdmi-adaptar, video ut/komponent videokabel, video ut/komposit videokabel, anslutning för crossfire	molex/pci express-kabel, dvi/vga-adaptar, video ut/komponent videokabel, video ut/s-video-kabel	molex/pci express-sladd, sex pin pci express/8 pin pci express-sladd, dvi/vga-adaptar, intern spdif-sladd	2 st molex/pci express-kablar, 2 st dvi/vga-adaptar, dvi/hdmi-adaptar, video ut/komponent video, anslutning för crossfire	molex/pci express-sladd, dvi/vga-adaptar, dvi/hdmi-adaptar + eventuellt ytterligare tillbehör
Fördelar och nackdelar	Mycket prisvärt, rejäl fläkt.	Bra prestanda.	Mycket prisvärt.	Rejäl fläkt, bra prestanda.	Inga direkta.	Enda kortet i klassen med gddr 4, bra med tillbehör.	Smart placering av kylflänsen, 1 GB minne, bra prestanda.	Något mindre bullrigt än konkurrenterna, mycket bra prestanda.	Tekniskt något modernare än 9800GX2.	Tekniskt något modernare än 9800GX2.
Nackdelar	Inga direkta.	Inga direkta.	Inga direkta.	Inga direkta.	Endast 256 MB minne, riktigt dåliga värden i World in Conflict och Crysis.	Har vissa problem med prestanda i World in Conflict.	Kylflänsen blir mycket varm, dyrt.	Låter för mycket.	Låter för mycket.	Låter för mycket.
Prestanda, testprogram	8 av 10	8 av 10	8 av 10	8 av 10	8 av 10	8 av 10	8 av 10	9 av 10	9 av 10	9 av 10
Prestanda, spel	33 av 50	36 av 50	32 av 50	36 av 50	24 av 50	30 av 50	35 av 50	45 av 50	38 av 50	38 av 50
Funktioner, teknik	15 av 20	13 av 20	13 av 20	15 av 20	11 av 20	17 av 20	15 av 20	15 av 20	17 av 20	17 av 20
Ljudnivå	7 av 10	7 av 10	7 av 10	7 av 10	7 av 10	7 av 10	10 av 10	4 av 10	3 av 5	3 av 5
Konstruktion	3 av 5	3 av 5	3 av 5	3 av 5	3 av 5	3 av 5	3 av 5	2 av 5	2 av 5	2 av 5
Tillbehör	3 av 5	3 av 5	4 av 5	3 av 5	3 av 5	4 av 5	3 av 5	2 av 5	4 av 5	2 av 5

69
AV 100

70
AV 100

67
AV 100

72
AV 100

56
AV 100

69
AV 100

74
AV 100

77
AV 100

73
AV 100

71
AV 100