

TESTERGEBNISSE KOMPAKT MEDION AKOYA E2050D (MD8334)		Prozessor: Intel Core i3-4160, Haswell, 3,6 GHz Grafikkarte: Intel HD Graphics 4400 / 1792 MB vom Arbeitsspeicher Arbeitsspeicher: 4 Gigabyte, DDR3 Festplatte: 1000 Gigabyte HDD Optisches Laufwerk: TSST SH-216DB (DVD Brenner)
Wie schnell lässt es sich mit dem PC arbeiten?	Beim Arbeiten war der Aldi-PC schön schnell, für grafisch aufwendige Spiele reicht das Tempo des Grafikchips im Prozessor nicht.	2,89
Wie gut sind Bild und Ton?	Top-Bildqualität an allen Bildschirmanschlüssen. Der Soundchip auf der Hauptplatine sorgt für eine hohe Tonqualität.	1,27
Wie laut und wie teuer ist der Betrieb?	Der Aldi-PC schluckt sehr wenig Strom. Er ist kein Flüsterer, wird aber auch unter Volllast nicht lauter.	1,80
Ist alles dabei, was man braucht?	Etwas wenig Arbeitsspeicher und nur eine USB-3.0-Buchse, sonst ist alles drin, was nötig ist. Schade: Das WLAN lahmt etwas.	2,76
Wie einfach ist die Bedienung?	Die Tastatur bot ein gutes Schreibgefühl. Die Maus ist ein bisschen groß geraten. Gute Wiederherstellungsfunktion.	1,94
Abwertung	Spannung am Kopfhörerausgang zu hoch	+0,01
Computer Bild	TESTERGEBNIS	gut 2,45

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie schnell lässt es sich mit dem PC arbeiten?	35,00%		2,89
Geschwindigkeit bei Internet- und Büroprogrammen / bei Video- und Fotobearbeitung / bei Zugriff auf die Festplatte	20,00%	schnell (49,93 Prozent) / schnell (53,63 Prozent) / langsam (28,33 Prozent)	2,30
Spielegeschwindigkeit: DirectX 9 / 10 / 11	10,00%	ruckelig (11) / ruckelig (10) / sehr ruckelig (7)	4,44
Übertragungsgeschwindigkeit von externer Festplatte auf PC / PC auf externe Festplatte (Megabyte pro Sekunde)	5,00%	USB 3.0: schnell (142 / 155) USB 2.0: schnell (36 / 33)	2,17
Wie gut sind Bild und Ton?	12,00%		1,27
Bildqualität: Sichttest am digitalen / analogen Videoausgang	8,00%	sehr hoch / sehr hoch (einwandfrei)	1,00
Klangqualität am Tonausgang (Frequenzgangabweichung / Rauschen / Verzerrungen)	4,00%	gut (0,10% / 87,53 dB / 0,007%)	1,80
Wie laut und wie teuer ist der Betrieb?	10,00%		1,80
Betriebsstörgeräusch bei Office und Internet Anwendungen / Video wiedergabe / Volllast / Spielen	6,00%	leise (0,9 Sone) / leise (0,9 Sone) / leise (0,9 Sone) / leise (0,9 Sone)	2,34
Stromverbrauch im Anwendungsbetrieb / Stromkosten pro Jahr	4,00%	sehr gering: 29,07 Watt / 45,52 kWh (11,72 Euro)	1,00
Ist alles dabei, was man braucht?	32,00%		2,76
Eingebauter Arbeitsspeicher / maximal erweiterbar auf	4,00%	etwas wenig: 4 Gigabyte (1 x 4 GB) / 32 Gigabyte (2 x 16 GB), Austausch des eingebauten Arbeitsspeichers erforderlich	2,75
Festplatte: Typ / tatsächlicher Speicherplatz / Modell	6,00%	HDD / 931,51 GB / Seagate Baracuda ST1000DM003-ER164	2,48
Datenverbindungen: Anschlüsse / lädt Geräte auch ausgeschaltet an USB	3,00%	1 x USB 3.0, 5 x USB 2.0 / nein	3,27
Funk: WLAN-Standard / Funkfrequenz / Bluetooth	4,00%	n (150 Mbps) / 2,4 GHz / nein	4,08
Weitere Anschlüsse	4,00%	viele	2,40
Speicherkartenleser (unterstützte Karten)	2,00%	ja (für MS, SD, SDHC, SDXC, MMC, XD)	2,25
Freie Erweiterungsmöglichkeiten	6,00%	etwas wenige (1 x PCIe x16, 3 x PCIe x1, 1 x DDR3, 2 x SATA, 1 x	2,55
Mitgelieferte Programme	3,00%	viele	2,35
Wie einfach ist die Bedienung?	11,00%		1,94
Inbetriebnahme	2,00%	einfach	2,00
Bedienungsanleitung	1,00%	ausführlich	1,87
Qualität der Tastatur / der Maus	6,00%	komfortabel (guter Druckpunkt, etwas wackelige Tasten) / komfortabel (etwas zu leicht, etwas zu groß für kleine Hände)	2,02
PC in den Auslieferungszustand zurücksetzen	2,00%	von Festplatte (komplett), persönliche Daten können erhalten werden	1,70