

## Wind Top AP1622-B10372G32XXASX

### Vielschichtiges Multitalent: PC und LED-Display vereint

Der Lüfterlose All-in-One TouchPC fürs Business: Stromsparender und eleganter Unternehmenspartner für den Einsatz im Büro, am POS, im Schaufenster oder als Terminal in der Produktionshalle. Durch hohen Neigungswinkel auch ideal als Kassensystem.

### Selling Points

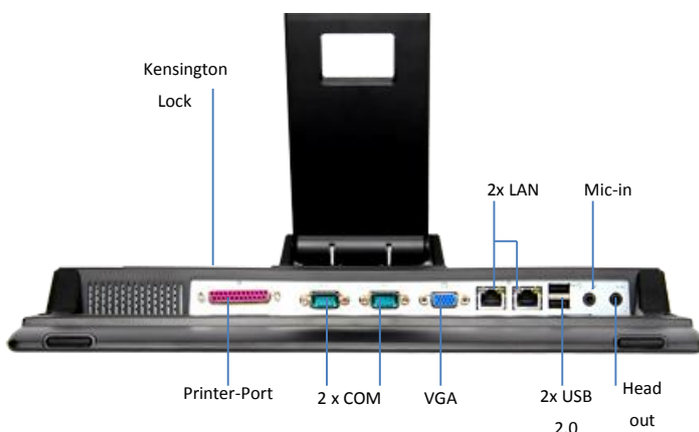
- Lüfterlos, platz- und energiesparender All-in-One Single TouchPC
- Anti-Glare LED-Display: Perfekt für den Einsatz im Schaufenster oder als Kasse
- Strapazierfähiges Gehäuse für bspw. die Nutzung in industriellen und hygienischen Umgebungen
- 2 COM-Anschlüsse für Barcode-Scanner, Kreditkartenlesegeräte, Drucker oder Kassen usw.
- 2 x Integrierter Gigabit Netzwerkanschluss und schnelles n-Standard WLAN
- 4x USB-2.0 zum Anschluss vieler Peripheriegeräte
- 6-in-1-Kartenleser, Mikrofoneingang, Audioausgang, Webcam, Smart Card Reader support
- Befestigung an der Wand möglich (Vesa Wall Mount optional)
- Resistiver Touch-Screen: Touch durch Druck ermöglicht einfache Bedienung (kein aktiver Eingabestift notwendig)
- Inklusive USB-Maus und Tastatur (kabelgebunden für störungsfreien Betrieb)



Lüfterlos



(POS Stand Optional)



2 COM ports



Touch Panel



Anti-Glare Display



PHD 16:9



USB 3.0



ENERGY STAR



Fanless Design

Bilder-Download unter:  
<http://bit.ly/1pGHfgg>

Schön, schnell und flüssig  Windows 8

## Wind Top AP1622-B10372G32XXASX

<b>Produktname</b>	Wind Top AP1622-B10372G32XXASX					
<b>Artikelnummer</b>	00A61311-SKU3					
<b>EAN</b>	4719072313982					
<b>Betriebssystem</b>	-					
<b>Prozessor</b>	Typ	Intel® Celeron® 1037U Dual Core Prozessor				
	Taktfrequenz und CPU L2 Cache	1,8GHz, 2 MB Intel® L3 Cache				
	CPU FSB/ HT bus	DMI : 5000 MHz				
	CPU TDP	17 Watt				
<b>Chipsatz</b>	Intel® HM70					
<b>Touch Panel / Technologie</b>	Single-Touch / Resistiv					
<b>Monitor</b>	Größe	39,6 cm (15,6") LED-Backlight				
	Auflösung	Glare/ Non-Glare	Displaygröße	1366 x 768 HD	Anti-Glare	344 mm (H)x 193 mm(V)
	Helligkeit	Kontrastverhältnis	Farbe	250 cd/m2	500:1	16,7 M
	Reaktionszeit	Pixelabstand	Sichtwinkel	5 ms	0,252 mm (H)x 0,252 mm(V)	170° horizontal, 160° vertikal
<b>Grafikkarte</b>	Grafik	Intel® HD-Grafik				
	VRAM	Bis zu 1,6 GB dynamischer Videospeicher				
<b>Arbeitsspeicher</b>	Typ	2 GB DDR3, 1333 MHz				
	Belegung	DDR3 SO-DIMM x 1 Slots (1 Slot belegt)				
	Maximum	erweiterbar bis zu 4 GB				
<b>Speicher</b>	Festplatte	320 GB				
	Typ	2,5" SATA II				
	Geschwindigkeit	5400				
	Optisches Laufwerk	-				
<b>Audio</b>	Mikrofon	ja				
	Audio Chipsatz	Realtek ALC887				
	Lautsprecher	2x 1,5 W Lautsprecher				
<b>Audio Anschlüsse</b>	Mic-in/ Headphone out	1/1				
	Line-in/ Line-out	-				
<b>Kommunikation</b>	Wireless LAN	802.11 b/g/n				
	LAN (RJ45)	10/100/1000 x 2				
	56 K Fax/ Modem (RJ11)	-				
	Bluetooth	-				
<b>Anschlüsse</b>	USB (vorne/ seitlich/ hinten)	4 (0 /2x USB 3.0/ 2x USB 2.0)				
	Kartenleser	3 in 1 ( SD,MMC, MS)				
	E-SATA	-				
	HDMI-in / HDMI-out	- /-				
	VGA-in / VGA-out	- / 1				
	DVI-in / DVI-out	- / -				
	IEEE 1394	-				
<b>Weitere Anschlüsse</b>	2x COM-Port , 2 x LAN Port , 1 x Parallel Printer-Port					
<b>Erweiterungen</b>	1x mini PCI-E (1x belegt für WiFi)					
<b>TV Tuner</b>	optional (USB interface)					
<b>Webcam</b>	0,3 MP					
<b>Mechanische- und Umweltbedingungen</b>	Betriebstemperatur, Lagertemperatur	10 - 35°C, -20 – 60° C				
	Gesetzliche Bestimmungen	Sicherheit: UL/ CB; EMC: CE/ FCC/ C-TICK/ BSMI/ VCCI				
<b>Geräuschpegel</b>	26 dB					
<b>Lock</b>	Kensington Lock					
<b>Wake-on-LAN</b>	ja					
<b>Lieferumfang</b>	USB-Tastatur und -Maus					
<b>Wandhalterung</b>	VESA Standard 100x100 mm od. (optional, MSI Art.-Nr.: 306-A612111-C22)					
<b>Power / Stromverbrauch</b>	Netzteil	65 W				
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	399mm x 313mm x 69mm					
<b>Gewicht</b>	Gewicht , Gesamtgewicht	5,6KG, 6,49KG				
<b>Garantie</b>	2 Jahre (bis zu 3 Jahre Herstellergarantie optional, Art.-Nr.: 001001-GARANTIE-AIO)					
<b>POS stand optional</b>	POS Standard für AP1622 (optional, MSI Art.-Nr.: 306-A612121-CG8)					