

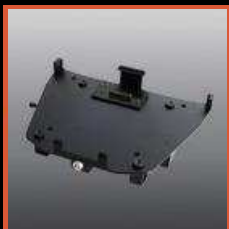
# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

## S400

### Semi-rugged Notebook

- 3de Generatie Intel® Core™ i5 vPro™ Processor
- 14" Optioneel Getac QuadraClear™ Zonlicht Afleesbaar Beeldscherm: 800 Nits met Aanraakscherm
- Optioneel RFID en contactloze smart card lezer
- Optioneel Desktop en Voertuig Dock Oplossingen
- Optioneel uitgebreide werkt temperatuur: -20°C to 60°C / -4°F to 160°F



Voertuig Dock



Desktop Dock



Rugged Mobile Computing Solutions

# S400 Semi-rugged Notebook

Windows®. Life without Walls™. Getac raadt Windows aan.



## Specificaties

<b>Besturingssysteem</b>	Genuine Windows® 7 Professional
<b>Processor &amp; Chipset</b>	Intel® Core™ i5 vPro™ Technology - Intel® Core i5-3320M vPro™ Processor 2.6GHz, Max. 3.3GHz met Intel® Turbo Boost Technology - 3MB L3 Intel® Smart Cache - Mobile Intel® QM77 Express chipset  Intel® Core™ i3 Technology - Intel® Core i3-3120M Processor 2.5GHz - 3MB L3 Intel® Smart Cache - Mobile Intel® HM76 Express chipset
<b>Video Kaart</b>	Intel® HD Graphics 4000 <sup>i</sup> Optioneel AMD Radeon™ E6760 1GB Discrete Graphics Controller
<b>Beeldscherm</b>	14" TFT LCD HD (1366 x 768) Standaard Anti-reflective / Anti-glare beeldscherm Optioneel 800 nits QuadraClear™ zonlicht afleesbaar scherm met multi-touch aanraakscherm
<b>Opslag &amp; Geheugen</b>	4GB DDR3 uitbreidbaar tot 8GB SATA HDD 500GB Optioneel SATA SSD 128 / 256GB
<b>Toetsenbord</b>	membraam toetsenbord Optioneel LED verlicht membraam toetsenbord
<b>Aanwijsapparaat</b>	aanraakscherm - Optioneel pressure sensitive multi-touch screen Touchpad - Glide touchpad met scroll bar
<b>Uitbreidingslots</b>	PCMCIA Type II x 1 + ExpressCard/54 x 1 Multi memory card lezer x 1
<b>Multimedia Bay</b>	DVD super multi drive Optioneel optical drive weight saver
<b>I/O Poorten</b>	Optioneel 3M pixels webcam x 1 Seriële poort (9-pin; D-sub) x 1 Externe VGA (15-pin; D-sub) x 1 Microfoon (Mini-jack) x 1 Audio uitgang (Mini-jack) x 1 DC in Jack x 1 USB 3.0 (9-pin) x 3 USB 2.0 / eSATA Combo x 1 LAN (RJ45) x 1 IEEE 1394a x 1 Docking connector (144-pin) x 1 Optioneel RF antenna pass-through voor GPS en WWAN

<b>Communicatie</b>	10/100/1000 base-T Ethernet Intel® Centrino® Advanced-N 6235; 802.11 a/b/g/n Bluetooth (v4.0 class 1) Optioneel SiRFstarIV™ GPS Optioneel Gobi™ mobile broadband
<b>Software</b>	Getac Utility Adobe® Reader®
<b>Beveiligingsbeheer</b>	Intel vPro™ Technology TPM 1.2 Fingerprint scanner Smart card reader Kensington lock Optioneel RFID en contactloze smart card reader (vervangt één smart card lezer slot) <sup>ii</sup>
<b>Voeding</b>	AC adapter (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) batterij <sup>iii</sup> : - Li-Ion smart batterij (8700mAh) - Low Temperatuur Li-Ion smart batterij (8700mAh) - Optioneel Lichtgewicht Li-Ion smart batterij (5200mAh)
<b>Afmetingen (B x D x H) &amp; Gewicht</b>	348 x 258 x 49.2 mm (13.7" x 10.15" x 1.93"), 2.9 kg (6.4 lbs) <sup>iv</sup>
<b>Robuuste Eigenschappen</b>	MIL-STD-810G gecertificeerd en IP5X gecertificeerd toetsenbord splash resistant Afgeschermd poorten en connectoren Schok-beschermde verwisselbare HDD Tril- & valbestendig
<b>Omgevingspecificaties</b>	Temperatuur <sup>v</sup> : - In bedrijf: 0°C to 60°C / 32°F to 140°F Optioneel low temperature: -20°C to 60°C / -4°F to 140°F - Opslag: -40°C to 71°C / -40°F to 160°F Luchtvochtigheid: - 95% RV, niet-condenserend
<b>Accessoires</b>	Draagtas Batterij lader Voertuig adapter (90W, 11-16VDC en 22-32VDC) Stylus en tether Screenprotector Optical drive weight saver Main batterij / Low Temperatuur batterij (8700mAh) / Lichtgewicht batterij (5200mAh) AC adapter (90W, 100-240VAC) Voertuig dock Desktop dock

### Docking oplossingen

	Afmetingen (B x D x H)	Seriële Poort	Externe VGA	Microfoon	Audio Uitgang	DC in Jack	USB	USB / eSATA Combo
Voertuig Dock	370 x 292 x 101 mm (14.5" x 11.5" x 4")	2	1	1	1	1	3	1
Desktop Dock	288 x 172 x 53 mm (11.3" x 6.8" x 2.1")	2	1	1	1	1	3	1
	LAN	DVI	PS/2	Display Poort	Parallele Poort	RF antenne Connector		
Voertuig Dock	1	1	2	1	1	2 (optioneel)		
Desktop Dock	1	1	2	1	1	--		

i hoeveelheid gedeeld geheugen kan variëren door gebruikt besturingssysteem en hoeveelheid geïnstalleerd geheugen.

ii 13.56MHz contactloze RFID en Smart Card lezer (ISO 15693 en 14443 A/B compliant).

iii De batterijduurtest is uitgevoerd onder MobileMark 2007. Batterij prestaties kunnen variëren en zijn afhankelijk van software-applicaties, draadloze instellingen, energiebeheer configuratie, LCD-helderheid, geïnstalleerde opties en gebruiksomstandigheden. De batterij heeft een beperkt aantal laadcycli en dient uiteindelijk vervangen te worden door een Getac service partner. batterijduur en laadcycli, zijn afhankelijk van het gebruik en de instellingen.

iv Afhankelijk van uitvoering en accessoires kan het gewicht variëren.

- Standaard beeldscherm: 2.9 kg - 3.2 kg (6.4 lb - 7 lb)

- QuadraClear™ zonlicht afleesbaar scherm met aanraakscherm: 3.4 kg - 3.6 kg (7.4 lb - 8 lb)

v Getest door een nationaal onafhankelijk test laboratorium volgens MIL-STD-810G

# Getac

## Getac Technology Corporation

5F, Building A, No. 209, Section 1, Nangang Rd., Nangang Dist.,  
Taipei City, 11568, Taiwan, R.O.C.  
Tel: +886 2 2785 7888  
globalmarketing@getac.com  
www.getac.com



# FIELDWORKS

Fieldworks Direct BV e-mail: info@fieldworks.nl  
Veemarktkade 8 tel. +31(0) 73 624 1111  
NL-5222 AE 's-Hertogenbosch fax +31(0) 73 624 1112  
www.fieldworks.nl