

# DURABOOK

Prepared for the Unexpected



## S15AB Laptop

Dünnstes und leichtestes Gerät seiner Klasse

- 15,6 Zoll FHD-Display
- Intel® Core™-Prozessor der 8. Generation
- Wireless AC 9260 und Bluetooth® V5.0
- GPS und 4G LTE WWAN
- Standardmäßig eingebautes Smart Card-Lesegerät
- Unterstützung von RAID 0 und RAID 1



<b>BESTÄNDIGKEIT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• MIL-STD-810G-zertifiziert (Stürze, Stöße, Vibrationen, Staub, Höhe, hohe/niedrige Temperaturen, Feuchtigkeit)</li><li>• Sturzresistent bis 90cm</li><li>• IP 5X-zertifiziert</li><li>• Gehäuse aus Aluminium-Magnesium-Legierung</li><li>• Anschlussabdeckungen</li><li>• Ausbau von Akku und Speicherlaufwerk mit Schnellfreigabe</li></ul>
----------------------	--

<b>BETRIEBSSYSTEM</b>	Windows® 10 Pro 64-bit
-----------------------	------------------------

<b>PROZESSOREN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel® Core™ i7-8565U (8. Gen.) 1,8-GHz-Prozessor mit Turbo Boost Technology bis 4,6 GHz, 8 MB Cache</li><li>• Intel® Core™ i5-8265U (8. Gen.) 1,6-GHz-Prozessor mit Turbo Boost Technology bis 3,9 GHz, 6 MB Cache</li></ul>
--------------------	---

<b>GRAFIK</b>	Intel® UHD Graphics 620
---------------	-------------------------

<b>ARBEITSSPEICHER</b>	2 Steckplätze 8 GB max. 32 GB (2400 MHz DDR4)
------------------------	---

<b>DATENSPEICHER</b>	256GB SSD <ul style="list-style-type: none"><li>• Optionale SSD mit 512 GB/1 TB</li></ul>
----------------------	---

<b>DISPLAY</b>	15,6 Zoll FHD (1920 x 1080) <ul style="list-style-type: none"><li>• Bei Sonnenlicht ablesbares Display, 400 Nits</li></ul>
----------------	--

<b>AUDIO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Integriertes Mikrofon</li><li>• Mit Intel® High Definition Audio konform</li><li>• Integrierter Lautsprecher x 2</li><li>• Tasten für Lautstärke- und Stumm-Regelung</li></ul>
--------------	--

<b>KAMERA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Integrierte 2,0-MP-Webcam</li></ul>
---------------	---

<b>TASTATUR UND EINGABE</b>	Standard-Membrantastatur mit optionaler LED-Hintergrundbeleuchtung
-----------------------------	--

<b>KOMMUNIKATION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Integriertes 10/100/1000 Ethernet</li><li>• Intel® Dual Band Wireless AC 9260 (802.11a/b/g/n/ac)</li><li>• Bluetooth® V5.0</li><li>• Optionales GPS und 4G LTE Breitband</li></ul>
----------------------	--

<b>SICHERHEIT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• TPM 2.0</li><li>• NIST-BIOS-konform</li><li>• Smartcard-Leser per Standard<sup>2</sup></li><li>• Kensington-Schloss</li><li>• Optionaler HF RFID/NFC-Leser<sup>1,2</sup></li></ul>
-------------------	--

<b>E/A-SCHNITTSTELLEN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB 3.1 Gen1 Type-A x 2</li><li>• USB 3.1 Gen2 Type-A x 1 (Geschwindigkeit bis 10 Gbps)</li><li>• USB 3.1 Type-C x 1 (Geschwindigkeit bis 10 Gbps)</li><li>• Audioeingang/-ausgang (Kombi-Anschluss) x 1</li><li>• SD-Karte (SDXC) x 1</li><li>• 10/100/1000 Ethernet (RJ-45) x 1</li><li>• VGA-Anschluss (D-Sub, 15-polig) x 1</li><li>• HDMI-Anschluss (Type-A) x 1</li><li>• Serieller Anschluss (RS-232: D-Sub, 9-polig) x 1</li><li>• SIM-Karte x 1</li><li>• Smartcard-Leser x 1<sup>2</sup></li><li>• Gleichspannungseingang x 1</li></ul>
---------------------------	---

<b>MULTIMEDIA-EINSCHUB (nur eine Option)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Optionales DVD-Super-Multi-Laufwerk</li><li>• Optionale zweite SSD</li><li>• Optionale zweite und dritte SSD<sup>3</sup></li></ul>
--	--

<b>STROMVERSORGUNG</b>	Netzteil: 100 bis 240 V, 50 bis 60 Hz, 65 W Hauptakku Lithium-Ionen, 7,4 V, 7600 mAh, 13,5 Stunden <sup>4</sup>
------------------------	--

<b>UMGEBUNG</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatur Betrieb: -20 bis 60 °C Lagerung: -51 bis 71 °C</li><li>• Feuchtigkeit: 5 bis 95 %</li></ul>
-----------------	--

<b>ABMESSUNGEN UND GEWICHT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 375 mm (L) x 273 mm (B) x 29,5 mm (H)</li><li>• 2,6 kg</li></ul>
--------------------------------	--

<b>GARANTIE</b>	Standardmäßig 3 Jahre eingeschränkte Garantie
-----------------	---

1. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Vertriebsvertreter nach der Verfügbarkeit von Funktionen und Merkmalen.
2. RFID und Smartcard-Leser schließen sich gegenseitig aus.
3. Nur werkseitige Option. Unterstützung von RAID 0 und RAID 1.
4. Getestet mit dem Akkulaufzeit-Vergleichsindex MobileMark 2014. Ergebnisse können je nach Situation, wozu Hardware-Konfiguration, Software, Betriebsbedingungen, Energieverwaltungseinstellungen und andere Faktoren zählen, variieren.