



MIL-STD
810G

IP52

MOTION CL920 TABLET-PC

TECHNISCHE DATEN

PROZESSOR / CACHE	<ul style="list-style-type: none"> • Intel Pentium "Baytrail" N3540 Quad core - 4 Kerne, 4 Threads - 2.16 GHz Taktrate (2.66 GHz Signalfrequenz) 	KAMERAS	<ul style="list-style-type: none"> • Rückwärts gerichtete 5.0 MP Digitalkamera • Nach vorne gerichtete 1.3 MP Videokamera
BETRIEBSSYSTEM	<ul style="list-style-type: none"> • Windows® 8.1 Pro • Windows® 7 Pro 	AUDIO	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierter Lautsprecher und Dual Array-Mikrofon mit Geräuschunterdrückungs-Technologie • Kombierter Mikrofon- und Kopfhörer-Anschluss
WIDERSTANDSFÄHIGKEIT	<ul style="list-style-type: none"> • Mil-Std-810G-zertifiziert • IP52 (wasser-, staub- und spritzwasser-geschützt) • Corning Gorilla Glas 3 • Innenrahmen aus Magnesiumlegierung • SSD-Speicher 	E/A-ANSCHLÜSSE	<ul style="list-style-type: none"> • Ein USB 3.0-Anschluss • Ein Video-Ausgang • Ein SD-Kartenleser • Gleichstrom-Netzteil • Docking-Anschluss - Rückwärtskompatibel mit zusätzlichem Bildschirm-Anschluss
CHIPSATZ	<ul style="list-style-type: none"> • Intel HD Graphics • WDDM 1.3 driver 	STEUERUNGSTASTEN	<ul style="list-style-type: none"> • Secure Attention Sequence (SAS) / Rotationssperre • Tasten zur Lautstärkenregulierung • Windows Home-Taste
DATENEINGABE PER STIFT UND FINGER	<ul style="list-style-type: none"> • Kapazitives Display mit 10-Punkt Multi Touch-Eingabe • Digitaler Eingabestift 	SICHERHEIT	<ul style="list-style-type: none"> • Trusted Platform-Modul 1.2 (TPM) • Absolute Computrace Complete (optional erhältlich) • WinMagic SecureDoc-Festplattenverschlüsselung
BILDSCHIRM UND VIDEO	<ul style="list-style-type: none"> • Hochauflösendes und rundum versiegeltes 10.1-Zoll Weitwinkel-Display (LED BL, 1366x768) aus Corning® Gorilla® Glas • 180 Grad Betrachtungswinkel • Intel HD Graphics • Neigungswinkel des Bildschirms: 0°, 90°, 180°, 270° • Anschlüsse für Micro HDMI und HDMI 1.4a bis zu 1920 x 1200 bei 60Hz 	MAßE	<ul style="list-style-type: none"> • 276.7mm x 179.2mm x 15.7mm
AUDIO-CONTROLLER	<ul style="list-style-type: none"> • Realtek High Definition Codec ALC259 	GEWICHT	<ul style="list-style-type: none"> • 0.84 kg¹
SYSTEMSPEICHER	<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB DDR3L 	AKKUS	<ul style="list-style-type: none"> • Batterielaufzeit bis zu acht Stunden mit 43 WHr Lithium-Ionen Akku²
ARBEITSSPEICHER	<ul style="list-style-type: none"> • 64 GB SSD • 128 GB SSD 	AKKU-LADEZEIT	<ul style="list-style-type: none"> • 1,5 Stunden (Tablet-PC ein/aus)³
KOMMUNIKATION	<ul style="list-style-type: none"> • Integriertes Dual Band Wireless-AC und Bluetooth 4.0 • Optional erhältlich: Integriertes 4G LTE mobiles Breitband mit GNSS <p>oder</p> <ul style="list-style-type: none"> • Optional erhältlich: Integrierte GPS-Lösung 	NETZGERÄT	<ul style="list-style-type: none"> • Universale 65W Dreistiftbuchse • 100-240V 1.5A, 50-60 Hz
		GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: 1 Jahr • Weitere Gewährleistungsoptionen sind gegen Aufpreis erhältlich
		STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> • Entspricht ACPI 5.0



SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none"> • SnapWorks™ von Motion® Camera App • Motion/Softex OmniPass Security Software (Windows 7) • Motion Dashboard (Windows 7) • Know Your Motion Tablet (Windows 8.1) • Pen and Touch Enabled BIOS Setup • Infineon Security Platform Tools • Motion Tablet Center (Windows 8.1) • Microsoft Office - Testversion (Windows 8.1) 	- EMC	<ul style="list-style-type: none"> • ANSI C63.4 • AS/NZS CISR22: 2009 Class B • AS/NZS 4268: 2008 • AS/ACIF S042.1 (WCDMA/HSDPA) • AS/ACIF S042.3 (WCDMA/HSDPA) • AS/ACIF S042.1 (GSM/EDGE) • AS/ACIF S042.3 (GSM/EDGE) • CAN/ICES-003 Class B • CAN/RSS-210 Issue 7 • CAN/RSS-310 Issue 3 • CAN/RSS-132 (1xRTT/EVDO) • CAN/RSS-133 (1xRTT/EVDO) • EN60601-1-2: 2007 Class B • CENELEC EN 61000-3-2 • CENELEC EN 61000-3-3 • ETSI EN 301-893 • ETSI EN 300-328 • ETSI EN 300-440 • ETSI EN 301-489-1 • ETSI EN 301-489-3 • ETSI EN 301-489-7 • ETSI EN 301-489-17 • ETSI EN 301-489-24 • ETSI EN 301-511 • ETSI EN 301-908 -1/-2 • ETSI EN 62311:2008 • FCC Part 15 Subpart B Class B • FCC Part 15 Subpart C (2.4Ghz) • FCC Part 15 Subpart E (5Ghz) • FCC Part 22 H (1xRTT/EVDO) • FCC Part 24 E (1xRTT/EVDO) • R&TTE (89/336/EEC) & R&TTE (99/5/EC)
HINWEISE ZUM EINSATZBEREICH	MIL-STD-810G zertifiziert (übersteht einen Sturz aus einer Höhe von 1,20 Meter unbeschadet, Höhe, niedrigste/höchste Lagerungstemperatur, niedrigste/höchste Betriebstemperatur, Temperatur-Schock, Regen, Feuchtigkeit, Sand und Staub, Vibration, Schock)		
SICHERHEITS-BESTIMMUNGEN	<ul style="list-style-type: none"> • AS/NZS 60950-1 [2. Ausgabe] • UL, CUL, CE (IEC/EN60950-1; 2006 + A1: 2009) • LVD (73/23/EEC) • EU-Direktive 2002/95/EC • EU-Direktive 2002/96/EC • EU-Direktive 2006/66/EC und Ergänzungen • Substances of Very High Concern (SVHC) • Article 59.1 of Regulation No. 1907/2006 of the European Parliament and the Council related to REACH 	- UMWELTSCHUTZ	<ul style="list-style-type: none"> • California Proposition 65
		- ANDERE BESTIMMUNGEN	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Instructions for Safe Transport of Dangerous Goods by Air (ICAO Doc #9284)0 • Emergency Response Guidance for Aircraft incidents involving Dangerous Goods (ICAO Doc #9481)

1 Das angegebene Gewicht bezieht sich auf eine durchschnittliche Systemausstattung unter Verwendung eines 43Whr-Akkus. Das tatsächliche Systemgewicht kann je nach Komponenten und Herstellung variieren.

2 Die tatsächliche Batterielaufzeit variiert je nach Konfiguration, verwendeten Anwendungen sowie Zubehör und Betriebsbedingungen. Die maximale Batterieleistung nimmt im Laufe der Zeit aus physikalischen Gründen ab. Die von Motion angegebenen Batterielaufzeiten beruhen auf unabhängigen Leistungstests durch MobileMark®, 2012.

3 Ungefähre Ladedauer. Überprüfte Ladezeit von 5% bis 90% bei eingeschaltetem oder ausgeschaltetem System.

