

Zebra XSLATE L10 - Robust - Tablet - Intel Pentium N4200 / 1.1 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - HD Graphics 505 - 8 GB RAM - 128 GB SSD - 25.7 cm (10.1")



Touchscreen 1920 x 1200 - Wi-Fi 5 - 4G

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	RSL10-LSV2W1W4S0X2N0

Beschreibung

Die Rechenleistung des XSLATE L10 ist mehr als ausreichend. Dieses Tablet hat bei Verwendung des im laufenden Betrieb austauschbaren Akkus eine lange Betriebsdauer zu bieten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra XSLATE L10 - 25.7 cm (10.1") - Pentium N4200 - 8 GB RAM - 128 GB SSD - 4G
Produkttyp	Tablet - keine Tastatur - robust
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit
Prozessor	Intel Pentium N4200 / 1.1 GHz, bis zu 2.5 GHz
Arbeitsspeicher	8 GB LPDDR4
Speicherkapazität	128 GB SSD
Bildschirm	25.7 cm (10.1") Touchscreen 1920 x 1200 / WUXGA
Grafik	Intel HD Graphics 505
Eingabegerät	Digitalisierer
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2
Wireless Broadband (WWAN)	4G
Batterie	Bis zu 10 Stunden
Besonderheiten	GNSS-Empfänger
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.08 cm x 19.52 cm x 2.2 cm
Gewicht	1.3 kg
Lokalisierung	Region: Europa

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Tablet - keine Tastatur - robust
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Pentium N4200 / 1.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.5 GHz
Funktionen	Intel Speed Select technology - Turbo Frequency

Arbeitsspeicher

RAM	8 GB
Technologie	LPDDR4 SDRAM

Speicherkapazität

Hauptspeicher	128 GB SSD SATA
---------------	-----------------

Bildschirm

Typ	25.7 cm (10.1")
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	1000 cd/m ²
Besonderheiten	View Anywhere, blendfreie, Corning Gorilla Glass 3, Hard Coating (3H), Handschuhmodus, Nassberührungsmodus, breiter Betrachtungswinkel, Nachtsichtmodus, kapazitiver Touchscreen

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel HD Graphics 505
Kamera	Ja
Auflösung	13 Megapixel (Rückseite), 2 Megapixel (Vorderseite)
Ton	Lautsprecher, Feldmikrofon
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Audiofunktionen	Ausgang: Realtek-Rauschunterdrückungstechnologie

Eingang

Typ	Digitalisierer
-----	----------------

Kommunikationsformen

Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2
Drahtlos-Controller	Intel Dual Band Wireless-AC 8265

Wireless Broadband (WWAN)

Generierung	4G
-------------	----

Controller	Sierra Wireless EM7565
	Navigation
Empfänger	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou
	Batterie
Betriebszeit	Bis zu 10 Stunden
	AC-Adapter
Ausgang	19 V
	Verbindungen & Erweiterung
Steckplatz	2 x Nano-SIM-Karte (2 frei)
Schnittstellendetails	2 x USB 3.0 USB-C 3.0 (supports DisplayPort Alt Mode) LAN Audio Line-in/out Dock
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDXC)
	Software
Software inbegriffen	Pen and Touch Enabled BIOS Setup, Know Your Tablet
	Verschiedenes
Gehäusematerial	Magnesiumlegierung
Integrierte Optionen	GNSS-Empfänger
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, stoßfest, fallsicher, vibrationsresistent
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, Bluetooth Class 1, ICES-003 Class B, IEC 60950-1, EN 60950-1, UL 60950-1 Second Edition, MIL-STD 810G, IP65, EN 62311, AS/NZS 60950-1 Second Edition, NMX -1-122-NYCE-2006, FCC OET Bulletin 65c, EN 62209-2, EN 62209-2:2010, WEEE 2012/19/EU, NOM-019, FCC Part 15 Class B, EN 301 489-1, RoHS 2 (2011/65/EU), EN 55032 Class B, RSS-102 Issue 5, ANSI/ISA 12.12.01-2013, Directive 2013/56/EU, CSA 60950-1 Second Edition, EN 301 489-17, EN 303 413, EN 301 489-24
Lokalisation	Region: Europa
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.08 cm x 19.52 cm x 2.2 cm
Gewicht	1.3 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	-

EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	3 - 95% (nicht kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	40 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.