



Dell Latitude 3510 - Core i3 10110U / 2.1 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - 39.49 cm (15.6")

1920 x 1080 (Full HD) @ 60 Hz - UHD Graphics - Wi-Fi 6 - Bluetooth - Grau -
BTS - mit 1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	NK2MC
EAN/UPC	5397184419793

Beschreibung

DE/BTS/Lati 3510/Core i3-10110U/8GB/256GB SSD/15.6" FHD/Intel
UHD/FgrPr/Cam & Mic/WLAN + BT/Backlit Kb/3 Cell/W10Pro/1Y Basic Onsite.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Latitude 3510 - 39.49 cm (15.6") - Core i3 10110U - 8 GB RAM - 256 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Prozessor	Intel Core i3 (10. Gen.) 10110U / 2.1 GHz (4.1 GHz) / 4 MB Cache
Speicher	8 GB DDR4 (1 x 8 GB)
Speicherkapazität	256 GB SSD - NVMe
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Bildschirm	39.49 cm (15.6") 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 141 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik	Intel UHD Graphics
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac Wave 2/ax, Bluetooth 5.1, Gigabit Ethernet
Batterie	3 Zellen
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.14 cm x 24.785 cm x 1.797 cm
Gewicht	1.91 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Services im Bundle	1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie

Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i3 (10. Gen.) 10110U / 2.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.1 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Cache	4 MB
64-Bit-Computing	Ja
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0

Speicher

RAM	8 GB (1 x 8 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	32 GB
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1

Speicherkapazität

Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 PCIe - NVMe Express (NVMe)
---------------	---

Bildschirm

Typ	39.49 cm (15.6")
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Pixeldichte (ppi)	141
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	220 cd/m ²
Besonderheiten	Blendfreie, 45% NTSC Farbskala, breiter Betrachtungswinkel, horizontaler Betrachtungswinkel von ±80°, vertikaler Betrachtungswinkel von ±80°, 25 ms Ansprechrate, 0.179 mm Pixelabstand

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Kamera	Ja - HD
Auflösung	0,92 Megapixel
Bildsensortyp	CMOS
Videoauflösungen	1280 x 720
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Kameramerkmale	RGB-Kamera, 87 Grad
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3204
Kompatibilität	High-Definition-Audio

Eingang

Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja

Kommunikationsformen

Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac Wave 2/ax, Bluetooth 5.1
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H

Batterie

Technologie	3 Zellen
Kapazität	40 Wh

AC-Adapter

Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 19.5 V, 3.34 A

Verbindungen & Erweiterung

Schnittstellen	HDMI ¦ USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) ¦ USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) ¦ USB 3.2 Gen 1 ¦ USB 2.0 ¦ LAN ¦ Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)

Software

Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
----------------------	--------------------------------

Verschiedenes

Farbe	Grau
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	ExpressCharge
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlossstyp zur Diebstahlsicherung	Noble Wedge Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Preistyp	Build To Stock (BTS)

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.14 cm x 24.785 cm x 1.797 cm
Gewicht	1.91 kg

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
--------------------------	----

Herstellergarantie

Services im Bundle	1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie
--------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	110 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls

Schocktoleranz (nicht in Betrieb) 160 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls

Vibrationstoleranz (in Betrieb) 0.66 g @ RMS (random)

Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb) 1.3 g @ RMS (random)
