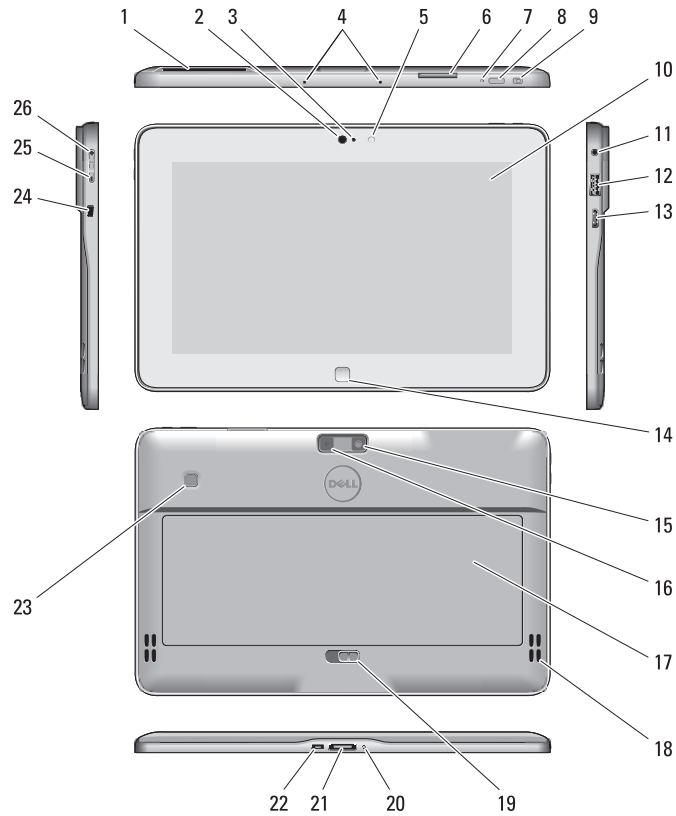




# LATITUDE 10 – ST2

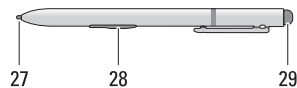
## Setup and Features Information

Views | Обзор | Pohľady | Pogledi | Vyer



- 1 smart card reader (optional)
- 2 front camera
- 3 camera LED
- 4 microphones
- 5 Ambient Light Sensor
- 6 memory card reader
- 7 power LED
- 8 power button
- 9 screen rotation lock button
- 10 touch screen
- 11 audio connector
- 12 USB connector
- 13 разъем мини-HDMI
- 14 кнопка «пуск»
- 15 rear camera
- 16 camera flash
- 17 swappable battery
- 18 динамики
- 19 фиксатор аккумулятора
- 20 светодиодный индикатор состояния аккумулятора
- 21 dock/power connector
- 22 micro USB/power connector
- 23 finger print reader (optional)
- 24 security lock slot
- 25 volume decrease button
- 26 volume increase button
- 27 Pen Tip (replaceable)
- 28 Programmable button - right mouse click (default)
- 29 Eraser Tip

Stylus (optional) | Перо (заказывается дополнительно)  
Dotykové pero (voliteľné) | Tablično pisalo (po izbiri)  
Penna (tillval)



ODWV7TA00

## Информация по установке и функциям | Informácie o nastavení a funkciách Nastavitev in podatki o funkcijah | Information om inställningar och funktioner

- 1 устройство чтения смарт-карт (заказывается дополнительно)
- 2 передняя камера
- 3 светодиодный индикатор камеры
- 4 микрофоны
- 5 Датчик внешнего освещения
- 6 устройство чтения карт памяти
- 7 светодиодный индикатор питания
- 8 кнопка питания
- 9 кнопка блокировки поворота экрана
- 10 сенсорный экран
- 11 аудиоразъем
- 12 разъем USB
- 13 разъем мини-HDMI
- 14 кнопка «пуск»
- 15 задняя камера
- 16 фотовспышка
- 17 сменный аккумулятор
- 18 динамики
- 19 фиксатор аккумулятора
- 20 светодиодный индикатор состояния аккумулятора
- 21 стыковочный разъем/разъем питания
- 22 конектор микро USB/напáяací конектор
- 23 разъем микро-USB/разъем питания
- 24 устройство для считывания отпечатков пальцев (заказывается дополнительно)
- 25 гнездо для защитного троса
- 26 кнопка уменьшения громкости
- 27 кнопка увеличения громкости
- 28 Пишущий конец пера (заменяемый)
- 29 Программируемая кнопка - правый щелчок мыши (по умолчанию)
- 30 Стирающий конец
- 1 čítačka karty smart card (voliteľné)
- 2 predný fotoaparát
- 3 dióda LED fotoaparátu
- 4 mikrofóny
- 5 Snímač intenzity okolitého osvetlenia
- 6 čítačka pamäťových kariet
- 7 kontrolka napájania
- 8 tlačidlo napájania
- 9 tlačidlo uzamknutia otočenia obrazu
- 10 dotykový panel
- 11 audio konektor
- 12 zásuvka USB
- 13 konektor mini HDMI
- 14 tlačidlo štart
- 15 zadná kamera
- 16 blesk fotoaparátu
- 17 vymeniteľná batéria
- 18 reproduktory
- 19 západka batérie
- 20 dióda LED stavu batérie
- 21 konektor doku/napájania
- 22 konektor micro USB/napájací konektor
- 23 čítačka odtlačkov prstov (voliteľná)
- 24 zásuvka bezpečnostného zámku
- 25 tlačidlo zníženia hlasitosti
- 26 tlačidlo zvýšenia hlasitosti
- 27 Hrot pera (vymeniteľný)
- 28 Programovateľné tlačidlo - kliknutie pravým tlačidlom myši (predvolené)
- 29 Hrot gummy
- 1 bralnik pametnih kartic (po izbiri)
- 2 sprednja kamera
- 3 lučka LED za kamero
- 4 mikrofoni
- 5 senzor za zaznavanje osvetlitve okolja
- 6 bralnik pomnilniških kartic
- 7 lučka LED za napajanje
- 8 gumb za vklop
- 9 gumb za zaklepanje obračanja zaslona
- 10 zaslon na dotik
- 11 priključek za zvok
- 12 priključek USB
- 13 priključek mini HDMI
- 14 gumb start
- 15 zadnja kamera
- 16 bliskavica
- 17 zamenljiva baterija
- 18 zvočniki
- 19 zapah baterije
- 20 lučka LED za baterijo
- 21 združitevni/napajalni priključek
- 22 priključek mikro USB/napajalni priključek
- 23 bralnik prstnih odtisov (po izbiri)
- 24 reža za varnostno zaklepanje
- 25 gumb za znižanje glasnosti
- 26 gumb za zvišanje glasnosti
- 27 konica pisala (nadomestljiva)
- 28 programljivi gumb - desni klik z miško (privzeto)
- 29 konica za brisanje
- 1 smartkortläsare (tillval)
- 2 främre kamera
- 3 kameralsydiod
- 4 mikrofoner
- 5 Omgivningsljussensor
- 6 minneskortläsare
- 7 strömljysdiod
- 8 strömbrytare
- 9 låsknapp för skärmvridning
- 10 pekskärm
- 11 ljudkontakt
- 12 USB-port
- 13 mini-HDMI-kontakt
- 14 startknapp
- 15 bakre kamera
- 16 kamerablixt
- 17 bytbart batteri
- 18 högtalare
- 19 batterispärr
- 20 batteristatuslysdiod
- 21 kontakt för dockningsstation/ström
- 22 kontakt för mikro-USB/ström
- 23 fingeravtrycksläsare (tillval)
- 24 uttag för säkerhetslås
- 25 volym ned-knapp
- 26 volym upp-knapp
- 27 pennspets (utbytbart)
- 28 Programmerbar knapp - höger musklick (standard)
- 29 Raderingspets

## Specifications

**NOTE:** Offerings may vary by region. The following specifications are only those required by law to ship with your tablet. For more information regarding the configuration of your tablet, go to **Start Screen** → **Help and Support** and select the option to view information about your tablet.

Power	Coin-cell battery	3 V CR2025 lithium ion
	Input voltage	100-240 VAC
	Output Power	19.5V, 1.54A
Physical	Height (with security)	10.50 mm to 13.40 mm (0.41 inch to 0.53 inch)
	Width	274 mm (10.79 inches)
	Depth	176.60 mm (6.95 inches)
	Weight (Minimum)	685 grams (1.51 lb)
Environmental	Operating Temperature	0 °C to 35 °C (32 °F to 95 °F)

## Технические характеристики

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Предложения в разных регионах могут отличаться. Приводятся только те технические характеристики, которые по закону необходимо указывать при поставках планшетных компьютеров. Для просмотра дополнительной информации о конфигурации планшетного компьютера перейдите на экран «Пуск» → «Справка и поддержка», а затем выберите нужный пункт для просмотра информации о планшетном компьютере.

Электропитание	Батарея типа «таблетка»	Литий-ионная батарея типа «таблетка» CR2025, 3 В
	Входное напряжение	100-240 В переменного тока
	Выходная мощность	19,5 В, 1,54 А
Физические характеристики	Высота (с защитой)	от 10,50 мм до 13,40 мм (от 0,41 дюйма до 0,53 дюйма)
	Ширина	274 мм (10,79 дюйма)
	Глубина	176,60 мм (6,95 дюйма)
	Вес (минимум)	685 грамм (1,51 фунта)
Условия эксплуатации и хранения	Рабочая температура	от 0 °C до 35 °C (от 32 °F до 95 °F)

## Technické údaje

**POZNÁMKA:** Ponuka sa môže líšiť podľa oblasti. Nasledujúce technické údaje sú len tie, ktoré musia byť na základe zákonov zaslané s vaším tabletom. Ďalšie informácie týkajúce sa konfigurácie vášho tabletu získate tak, že na obrazovke **Štart** → **Pomoc a technická podpora** zvolíte možnosť prezerania informácií o vašom tablete.

Napájanie	Gombiková batéria	3 V CR2025 litium-iónová
	Vstupné napätie	100-240 V stried.
	Výkon	19,5 V, 1,54 A
Fyzikálne vlastnosti	Výška (so zabezpečením)	10,50 mm až 13,40 mm (0,41" až 0,53")
	Šírka	274 mm (10,79")
	Hĺbka	176,60 mm (6,95")
	Hmotnosť (minimálna)	685 gramov (1,51 lb)
Požiadavky na prostredie	Prevádzková teplota	0 °C až 35 °C (32 °F až 95 °F)

## Tehnični podatki

**OPOMBA:** Ponudbe se razlikujejo glede na območje. Med naslednjimi tehničnimi podatki so le tisti, ki morajo biti po zakonu navedeni za vaš tablični računalnik. Za več podatkov o konfiguraciji vašega tabličnega računalnika pojdite na **Začetni zaslon** → **Pomoč in podpora** in izberite možnost za ogled podatkov o tabličnem računalniku.

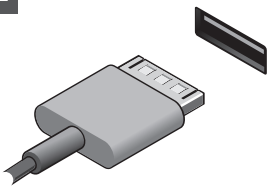
Napajanje	Gumbna baterija	3 V CR2025 litij-ionska baterija
	Vhodna napetost	100-240 V AC
	Izhodna moč	19,5 V, 1,54 A
Mere	Višina (z varovanjem)	od 10,50 mm do 13,40 mm (0,41 in do 0,53 in)
	Širina	274 mm (10,79 in)
	Globina	176,60 mm (6,95 in)
	Teža (Najnižja)	685 gramov (1,51 lb)
Okolje	Temperatura med delovanjem	od 0 °C do 35 °C (32 °F do 95 °F)

## Specifikationer

**OBS!** Utbudet kan variera i olika regioner. Följande specifikationer gäller endast sådant som enligt lag måste levereras med tablet PC:n. Mer information om hur din tablet PC är konfigurerad får du genom att klicka på **Startskärmen** → **Hjälp och support** och sedan välja lämpligt alternativ för att visa information om tablet PC:n.

Ström	Knappcellsbatteeri	3 V CR2025 litiumjon
	Inspänning	100-240 VAC
	Uteffekt	19,5V, 1,54A
Fysiska mått	Höjd (med säkerhet)	10,50 mm till 13,40 mm (0,41 tum till 0,53 tum)
	Bredd	274 mm (10,79 tum)
	Djup	176,60 mm (6,95 tum)
	Vikt (miniumum)	685 grams (1,51 pund)
Miljö	Drifttemperatur	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)

1



Information in this document is subject to change without notice.

© 2012 Dell Inc. All rights reserved.

Reproduction of these materials in any manner whatsoever without the written permission of Dell Inc. is strictly forbidden.

Информация, приведенная в этом документе, может быть изменена без уведомления.

© 2012 Dell Inc. Все права защищены.

Воспроизведение этих материалов в любой форме без письменного разрешения компании Dell Inc. строго запрещается.

Informácie v tejto príručke sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

© 2012 Dell Inc. Všetky práva vyhradené.

Reprodukcia týchto materiálov akýmkoľvek spôsobom bez písomného súhlasu spoločnosti Dell Inc. je prísne zakázaná.

Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

© 2012 Dell Inc. Vse pravice pridržane.

Kakršna koli reprodukcija teh materialov brez pisnega dovoljenja podjetja Dell Inc. je strogo prepovedana.

Informationen i det här dokumentet kan komma att ändras utan förhandsnotis.

© 2012 Dell Inc. Med ensamrätt.

Återgivning av detta material i någon form utan skriftligt tillstånd från Dell Inc. är strängt förbjuden.

Regulatory Model Модель согласно нормативной документации Regulačný model Regulativni model Regleringsmodell	T05G
Regulatory Type Тип согласно нормативной документации Regulačný typ Regulativna vrsta Regleringstyp	T05G001

2



Connect the AC adapter to the AC adapter connector on the tablet and to the electrical outlet.

Подсоедините адаптер переменного тока к соответствующему разъему на планшете и к электрической розетке.

Sieťový adaptér zapojte do zásuvky sieťového adaptéra na tablete a do elektrickej zásuvky.

Adapter AC povežite s priključkom adapterja AC na tabličnem računalniku in z električno vtičnico.

Anslut nätadaptern till nätadapterkontakten i tablet PC:n och till eluttaget.

Press the power button to turn on the tablet.

Нажмите кнопку питания, чтобы включить планшет.

Stlačením hlavného vypínača zapnite tablet.

Za vklop računalnika pritisnite na gumb za vklop.

Tryck på stömbrytaren för att starta tablet PC:n.



## Start screen

You can get to the Start screen by swiping in from the right edge of your screen and tapping the **Start charm**.

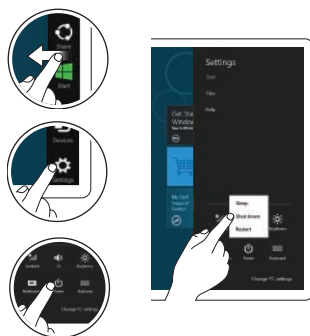
Or point the mouse at the lower or upper right corner of the screen and then click the **Start charm**.



## Close App

If you're using a mouse, click the top of the app and drag it to the bottom of the screen. If you're using touch, drag the app to the bottom of the screen.

**NOTE:** When you're not using an app, Windows will remain open in the background and it will close eventually.



## Shutdown

- Swipe in from the right edge of the screen, and then tap Settings. If you're using a mouse, point to the upper-right corner of the screen, move the mouse pointer down, and then click **Settings**.
- Tap or click **Power**, and then tap or click **Shut down**.

## Экран «Пуск»

Вы можете перейти к экрану «Пуск» движением пальца с правой кромки экрана влево и касанием **значка «Пуск»**.

Или вы можете навести курсор мыши на правый верхний угол экрана и нажать **значок «Пуск»**.

## Заккрыть приложение

Если вы используете мышь, щелкните верхнюю часть окна приложения и перетащите его в нижнюю часть экрана. Если вы используете сенсорный экран, перетащите окно приложения в нижнюю часть экрана.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Если вы не используете какие-либо приложения, Windows останется открытой в фоновом режиме и потом закроется.

## Выключение

- Проведите пальцем с правой кромки экрана налево и нажмите **Settings (Настройки)**. Если вы используете мышь, наведите курсор на правый верхний угол экрана, переместите его вниз и нажмите **Настройки**.
- Коснитесь или нажмите **Питание**, затем коснитесь или нажмите **Выключить**.

## Obrazovka Štart

Na obrazovku Štart sa dostanete potiahnutím prsta od pravého okraja obrazovky a ťuknutím na **ikonu Štart**.

Alebo presuňte kurzor myši do dolného alebo horného pravého rohu obrazovky a kliknite na **ikonu Štart**.

## Zatvorenie aplikácie

Ak používate myš, kliknite a hornú časť aplikácie a potiahnite ju do spodnej časti obrazovky. Ak používate dotyk, potiahnite aplikáciu k spodnej časti obrazovky.

**POZNÁMKA:** Keď aplikáciu nepoužívate, systém Windows ostane otvorený na pozadí a nakoniec sa zatvorí.

## Vypnutie

- Potiahnite prst smerom od pravého kraja obrazovky a ťuknite na položku **Nastavenia**. Ak používate myš, umiestnite kurzor do pravého horného rohu obrazovky, presuňte ho nadol a kliknite na položku **Nastavenia**.
- Ťuknite alebo kliknite na položku **Napájanie** a potom na položku **Vypnúť**.

## Začetni zaslon

Če želite na Začetni zaslon, podrsajte s prstom od desnegu robu proti sredini zaslona in tapnite **čarobni gumb Začetek**.

Ali pa postavite miško na spodnji ali zgornji desni rob zaslona in kliknite **čarobni gumb Začetek**.

## Zapri program

Če uporabljate miško, kliknite na vrh programa in ga povlecite na dno zaslona. Če uporabljate zaslon na dotik, povlecite program na dno zaslona.

**OPOMBA:** Kadar ne uporabljate programa, Windows v ozadju ostane odprt in se sčasoma zapre.

## Startskärm

Du kan gå till startskärmen genom att svepa in från högerkanten av skärmen och sedan knacka på **Startsnabbknappen**.

Eller peka musen på det nedre eller övre högra hörnet på skärmen och klicka sedan på **Startsnabbknappen**.

## Stänga en app

Om du använder musen, klicka längst upp på appen och dra den till botten av skärmen. Om du använder pekskärmen, dra appen till botten av skärmen.

**OBS!** När du inte använder någon app kommer Windows att vara öppet i bakgrunden och den stängs så småningom.

## Avstängning

- Svep från den högra kanten av skärmen och knacka på **Inställningar**. Om du använder en mus, peka på det övre högra hörnet av skärmen, flytta muspekaren nedåt och klicka sedan på **Inställningar**.
- Knacka eller klicka på **Ström** och knacka eller klicka sedan på **Stäng av**.

## Information para NOM (únicamente para México)

La siguiente información afecta a los dispositivos descritos en este documento de acuerdo a los requisitos de la Normativa Oficial Mexicana (NOM)

Voltaje de alimentación	100 V AC - 240 V AC
Frecuencia	50 - 60 Hz
Consumo eléctrico	1,00 A ~ 1,30 A
Voltaje de salida	19,0 V de CC ~ 19,5 V de CC
Intensidad de salida	1,54 A ~ 1,58 A

## More Information

For regulatory and safety best practices see the safety and regulatory documents that shipped with your tablet and the regulatory compliance website at [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

See [www.dell.com](http://www.dell.com) for additional information.

## Подробная информация

Для ознакомления с методами соблюдения нормативных требований и техники безопасности, см. документацию, входящую в комплект поставки планшета, а также веб-узел, посвященный соответствию нормативным требованиям: [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

На веб-узле [www.dell.com](http://www.dell.com) можно посмотреть дополнительную информацию.

## Daššie informácie

Najlepšie regulačné a bezpečnostné postupy nájdete v príslušných dokumentoch dodaných s tabletom a na webovej lokalite o zhode s reguláciami na adrese [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

Ďalšie informácie nájdete na adrese [www.dell.com](http://www.dell.com).

## Več informacij

Za primere dobrih praks glede predpisov in varnosti si oglejte dokumente o varnosti in predpisih, ki ste jih prejeli ob svojem tabličnem računalniku ter spletno stran normativne skladnosti na [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

Za nadaljnje informacije si oglejte spletno stran [www.dell.com](http://www.dell.com).

## Mer information

För regleringsinformation och säkert handhavande, se säkerhets- och regleringsdokumenten som levererades med din tablet PC och webbplatsen för regelefterlevnad på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

Se [www.dell.com](http://www.dell.com) för ytterligare information.