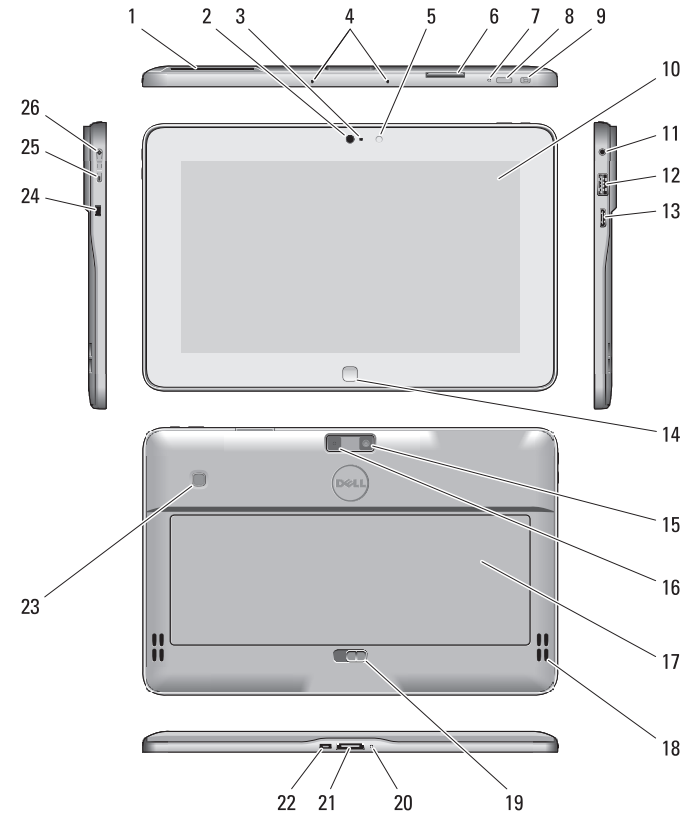




# LATITUDE 10 – ST2

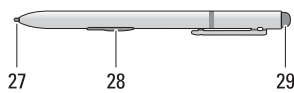
## Setup and Features Information

### 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 mini HDMI connector
- 14 start button
- 15 rear camera
- 16 camera flash
- 17 swappable battery
- 18 speakers
- 19 battery latch
- 20 battery status LED
- 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)



ODWV7TA01  
2013 - 03

### 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 разъем микро-USB/разъем питания
  - 23 устройство для считывания отпечатков пальцев (заказывается дополнительно)
  - 24 гнездо для защитного троса
  - 25 кнопка уменьшения громкости
  - 26 кнопка увеличения громкости
  - 27 Пишущий конец пера (заменяемый)
  - 28 Программируемая кнопка - правый щелчок мыши (по умолчанию)
  - 29 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 Start
  - 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 gumy
- 1 bralnik pametnih kartic (po izbiri)
  - 2 sprednja kamera
  - 3 lučka LED za kamero
  - 4 mikrofoni
  - 5 senzor za zaznavanje svetlitve 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 združitveni/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 kameralydiiod
  - 4 mikrofoner
  - 5 Omgivningsljussensor
  - 6 minneskortläsare
  - 7 strömbrytare
  - 8 läsknapp för skärmvridning
  - 10 pekskärm
  - 11 ljudkontakt
  - 12 USB-port
  - 13 mini-HDMI-kontakt
  - 14 startknapp
  - 15 bakre kamera
  - 16 kamerablixt
  - 17 bytbar batteri
  - 18 högtalare
  - 19 batterispärr
  - 20 batteristatuslysiiod
  - 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 (utbytbar)
  - 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	19.5W, 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 oblastí. 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 Start** → **Pomoc a technická podpora** zvolíte možnosť prezerania informácií o vašom tablete.

Napájanie	
Gombíková batéria	3 V CR2025 lítium-iónová
Vstupné napätie	100-240 V sried.
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	19,5W, 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	
Driftstemperatur	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)

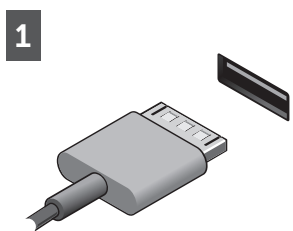
**NOTE:** It is recommended that you immediately backup the operating system image using the USB device through Dell Backup and Recovery (DBAR) application.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Рекомендуется незамедлительно произвести резервное копирование образа операционной системы при помощи устройства USB и приложения Dell Backup and Recovery (DBAR).

**POZNÁMKA:** Odporúča sa okamžite zálohovať obraz operačného systému pomocou zariadenia USB aplikáciou Dell Backup and Recovery (DBAR).

**OPOMBA:** Priporočamo, da sliko operacijskega sistema takoj varnostno kopirate s pomočjo naprave USB in aplikacije Dell Backup and Recovery (DBAR).

**OBS!** Vi rekommenderar att du omedelbart säkerhetskopierar operativsystemavbildningen med programmet Dell Backup and Recovery (DBAR).



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.

Sietový 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 zapnete tablet.

Za vklop računalnika pritisnite na gumb za vklop.

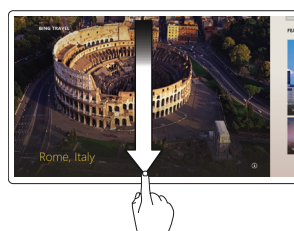
Tryck på stömbrytaren för att starta tablet PC:n.



## 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».

## Закреть 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**.

## Образовка 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 desnega 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.

## Izklop

- Podrsajte z desnega robu proti sredini zaslona in tapnite Nastavitve. Če uporabljate miško, jo postavite na zgornji desni kot zaslona, puščico premaknite dol, nato pa kliknite **Nastavitve**.
- Tapnite ali kliknite **Napajanje**, nato pa tapnite ali kliknite **Izklop**.

## 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 av 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

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

## 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, входившую 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.

## Dalšie 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.