

Inspiron 5481

Nastavenie a technické údaje



Poznámky, upozornenia a výstrahy

 | **POZNÁMKA:** POZNÁMKA uvádza dôležité informácie, ktoré umožňujú lepšie využitie výrobku.

 | **VAROVANIE:** UPOZORNENIE označuje možné poškodenie hardvéru alebo stratu údajov a uvádza, ako sa vyhnúť problému.

 | **VÝSTRAHA:** VÝSTRAHA označuje možné poškodenie majetku, osobné zranenie alebo smrť.

© 2018 firma Dell Inc. alebo jej pobočky. Všetky práva vyhradené. Dell, EMC, ako aj ďalšie ochranné známky sú ochranné známky firmy Dell Inc. alebo jej pobočiek. Iné obchodné známky môžu byť obchodnými značkami príslušných vlastníkov.

| | |
|--|-----------|
| 1 Nastavenie modelu Inspiron 5481..... | 5 |
| 2 Vytvorte jednotku obnovenia USB pre systém Windows..... | 7 |
| 3 Inspiron 5481 z rôznych pohľadov..... | 8 |
| Vpravo..... | 8 |
| Vľavo..... | 8 |
| Podstavec..... | 9 |
| Displej..... | 10 |
| Spodná strana..... | 11 |
| Režimy..... | 11 |
| Notebook..... | 11 |
| Tablet..... | 12 |
| Podstavec..... | 12 |
| Stan..... | 12 |
| 4 Technické informácie o modeli Inspiron 5481..... | 13 |
| Model počítača..... | 13 |
| Rozmery a hmotnosť:..... | 13 |
| Procesory..... | 13 |
| Čipová sada..... | 14 |
| Operačný systém..... | 14 |
| Pamäť..... | 14 |
| Porty a konektory..... | 15 |
| Komunikačné rozhrania..... | 15 |
| Bezdrôtový modul..... | 15 |
| Audio..... | 16 |
| Skladovanie..... | 16 |
| Pamäť Intel Optane (voliteľná)..... | 17 |
| Čítačka pamäťových kariet..... | 17 |
| Klávesnica..... | 17 |
| Kamera..... | 18 |
| Dotyková plocha..... | 18 |
| Gestá na dotykovom paneli..... | 19 |
| Napájací adaptér..... | 19 |
| Batéria..... | 19 |
| Displej..... | 20 |
| Video..... | 21 |
| Prostredie počítača..... | 21 |
| 5 Klávesové skratky..... | 22 |
| 6 Získavanie pomoci a kontaktovanie spoločnosti Dell..... | 24 |

| | |
|-------------------------------------|----|
| Zdroje svojpomoci..... | 24 |
| Kontaktovanie spoločnosti Dell..... | 24 |

Nastavenie modelu Inspiron 5481

- 1 Zapojte napájací adaptér a stlačte spínač napájania.



POZNÁMKA: Ak chcete uchaovať batériu, môže prejsť do režimu šetrenia spotreby. Zapojte napájací adaptér a stlačením spínača napájania zapnete počítač.

- 2 Dokončíte inštaláciu systému Windows.
Inštaláciu dokončíte podľa pokynov na obrazovke. Počas inštalácie firma Dell odporúča:

- Pripojte sa k sieti, aby mohol systém Windows vyhľadať dostupné aktualizácie.

POZNÁMKA: Ak sa pripájate k zabezpečenej bezdrôtovej sieti, po vyzvaní zadajte heslo na prístup k bezdrôtovej sieti.

- Ak je počítač pripojený na internet, prihláste sa do konta Microsoft (ak konto nemáte, treba si ho vytvoriť). Ak počítač nie je pripojený na internet, vytvorte si offline konto.
- Na obrazovke **Podpora a zabezpečenie** zadajte svoje kontaktné údaje.

- 3 Vyhľadajte a použite aplikácie Dell v ponuke Štart systému Windows – odporúča sa

Tabuľka 1. Vyhľadanie aplikácie Dell

SupportAssist



Aktívne kontroluje stav hardvéru a softvéru vášho počítača. Nástroj SupportAssist OS Recovery rieši problémy s operačným systémom. Viac informácií nájdete v dokumentácii k nástroju SupportAssist na webovej stránke www.dell.com/support.

POZNÁMKA: V nástroji SupportAssist môžete svoju záruku kliknutím na dátum skončenia jej platnosti obnoviť alebo aktualizovať.

Dell Update



Aktualizuje počítač pomocou dôležitých opravných riešení a najnovších ovládačov zariadení vždy, keď sú k dispozícii.



Dell Digital Delivery

Stiahnite si softvérové aplikácie, ktoré ste si kúpili, no ešte nie sú v počítači nainštalované.

- 4 Vytvorte jednotku na obnovenie systému Windows.

 **POZNÁMKA:** Odporúča sa, aby ste si vytvorili jednotku na obnovenie systému určenú na opravu problémov, ktoré sa môžu v systéme Windows vyskytnúť.

Ďalšie informácie si prečítajte v časti [Vytvorenie kľúča USB na obnovenie systému Windows](#).

Vytvorte jednotku obnovenia USB pre systém Windows

Vytvorte si obnovovaciu jednotku určenú na opravu problémov, ktoré sa môžu v systéme Windows vyskytnúť. Na vytvorenie jednotky obnovenia je potrebný prázdny USB kľúč s minimálnou kapacitou 16 GB.

POZNÁMKA: Dokončenie tohto procesu môže trvať až jednu hodinu.

POZNÁMKA: Nasledujúce kroky sa môžu líšiť v závislosti od verzie nainštalovaného systému Windows. Najnovšie pokyny nájdete na stránke podpory spoločnosti Microsoft.

- 1 Pripojte USB kľúč k počítaču.
- 2 Vo vyhľadávaní Windows zadajte výraz *Recovery* (Obnovenie).
- 3 Vo výsledkoch vyhľadávania kliknite na **Create a recovery drive** (Vytvoriť obnovovaciu jednotku).
Zobrazí sa okno **User Account Control** (Ovládanie používateľských kont).
- 4 Pokračujte kliknutím na možnosť **Yes** (Áno).
Zobrazí sa okno **Recovery Drive** (Obnovovacia jednotka).
- 5 Zvoľte položku **Back up system files to the recovery drive** (Zálohovať systémové súbory na obnovovaciu jednotku) a kliknite na **Next** (Ďalej).
- 6 Stlačte možnosť **USB flash drive** (USB kľúč) a kliknite na **Next** (Ďalej).
Zobrazí sa hlásenie s upozornením, že všetky dáta na USB kľúči budú vymazané.
- 7 Kliknite na možnosť **Create** (Vytvoriť).
- 8 Kliknite na položku **Finish** (Dokončiť).

Viac informácií o preinštalovaní systému Windows pomocou USB kľúča s obrazom na obnovenie systému nájdete v časti *Riešenie problémov* v *Servisnej príručke* vášho produktu, ktorá je dostupná na webovej stránke www.dell.com/support/manuals.

Inspiron 5481 z rôznych pohľadov

Vpravo



1 Zásuvka pre kartu SD

Umožňuje zapisovanie a čítanie kariet SD.

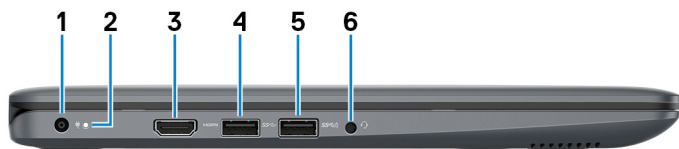
2 Port USB 2.0

Pripojenie periférnych zariadení, ako sú napríklad externé ukladacie zariadenia a tlačiarne. Poskytuje prenos údajov až do 480 MB/s.

3 Otvor pre bezpečnostný kábel (pre zabezpečenie Noble)

Slúži na pripojenie bezpečnostného kábla ako prevencia proti nedovolenému premiestňovaniu vášho počítača.

Vľavo



1 Port napájacieho adaptéra

Slúži na pripojenie napájacieho adaptéra kvôli napájaniu vášho počítača.

2 Kontrolka stavu napájania a batérie

Ukazuje stav napájania a batérie počítača.

Stála biela – sieťový adaptér je pripojený a batérie sa nabíja.

Stála oranžová – úroveň nabitia batérie je nízka alebo kritická.

Zhasnuté – batéria je úplne nabitá.

POZNÁMKA: Na niektorých modeloch počítačov funguje kontrolka stavu napájania a batérie aj ako kontrolka systémovej diagnostiky. Viac informácií nájdete v časti *Riešenie problémov* v *servisnej príručke* vášho počítača.

3 Port HDMI

Slúži na pripojenie TV alebo iného zariadenia so vstupom HDMI. Poskytuje výstup obrazu a zvuku.

4 Port USB 3.1 1. generácie

Pripojenie periférnych zariadení, ako sú napríklad externé ukladacie zariadenia a tlačiarne. Poskytuje prenos údajov až do 5 GB/s.

5 Port USB 3.1 1. generácie s podporou PowerShare

Pripojenie periférnych zariadení, ako sú napríklad externé ukladacie zariadenia a tlačiarne.

Poskytuje prenos údajov rýchlosťou až do 5 GB/s. Technológia PowerShare vám umožňuje nabíjať zariadenia USB aj vtedy, keď je počítač vypnutý.

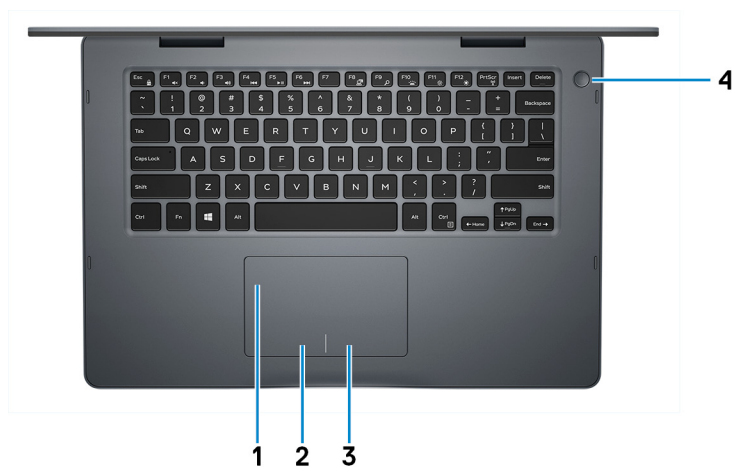
POZNÁMKA: Ak je váš počítač vypnutý alebo je v stave dlhodobého spánku, musíte pripojiť napájací adaptér, aby ste mohli napájať svoje zariadenia pomocou portu PowerShare. Túto funkciu musíte zapnúť v nastavení BIOS.

POZNÁMKA: Niektoré USB zariadenia sa nemusia nabíjať, keď je počítač vypnutý alebo v stave spánku. V takýchto prípadoch zapnite počítač, aby ste nabili zariadenie.

6 Port náhlavnej súpravy

Pripojte slúchadlá alebo náhlavnú súpravu (kombinácia slúchadiel a mikrofónu).

Podstavec



1 Dotyková plocha

Posunutím prsta na dotykovom paneli presuniete kurzor myši. Ťuknutie znamená kliknutie ľavým tlačidlom a ťuknutie dvomi prstami znamená kliknutie pravým tlačidlom.

2 Oblasť kliknutia ľavým tlačidlom

Stlačenie znamená kliknutie ľavým tlačidlom.

3 Oblasť kliknutia pravým tlačidlom

Stlačenie znamená kliknutie pravým tlačidlom.

4 Tlačidlo napájania

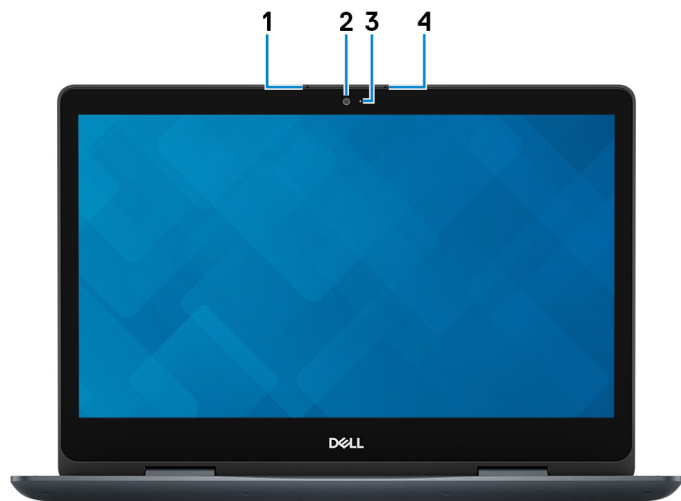
Stlačením sa počítač zapne, ak bol vypnutý, v režime spánku alebo v stave hibernácie.

Stlačením sa počítač uvedie do režimu spánku, ak bol zapnutý.

Stlačením a podržaním na 4 sekundy sa vykoná vynútené vypnutie počítača.

① **POZNÁMKA:** V možnostiach napájania môžete prispôsobiť správanie tlačidla napájania. Ďalšie informácie si nájdite v časti *Me and My Dell* na stránke www.dell.com/support/manuals.

Displej



1 **Lavý mikrofón**

Poskytuje digitálny zvukový vstup pre záznam zvuku a hlasové hovory.

2 **Kamera**

Umožňuje videokonverzácie, vyhotovenie fotografií a záznamov videí.

3 **Kontrolka stavu kamery**

Zapne sa pri používaní kamery.

4 **Pravý mikrofón**

Poskytuje digitálny zvukový vstup pre záznam zvuku a hlasové hovory.

Spodná strana



1 **Lavý reproduktor**

Poskytuje zvukový výstup.

2 **Etiketa servisného štítku**

Servisný štítok je jedinečný alfanumerický identifikátor, ktorý umožňuje servisným technikom spoločnosti Dell identifikovať hardvérové komponenty vášho počítača a získať záručné informácie.

3 **Pravý reproduktor**

Poskytuje zvukový výstup.

Režimy

Notebook



Tablet



Podstavec



Stan



Technické informácie o modeli Inspiron 5481

Model počítača

Inspiron 5481

Rozmery a hmotnosť:

Tabuľka 2. Rozmery a hmotnosť:

Výška:

Predná strana 20,23 mm (0,80")

Zadná strana 20,95 mm (0,82")

Šírka 335,90 mm (13,22")

Hĺbka 232,80 mm (9,17")

Hmotnosť (maximálna) 1,87 kg (4,13 lb)

POZNÁMKA: Hmotnosť vášho počítača závisí od objednanej konfigurácie a výrobných odchýlok.

Procesory

Tabuľka 3. Technické údaje procesora

| Procesor | Intel Core i3 8. generácie | Intel Core i5 8. generácie | Intel Core i7 8. generácie |
|----------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Príkonnosť | 65 W | 65 W | 65 W |
| Počet jadier | 2 | 4 | 4 |
| Počet vlákien | 4 | 8 | 8 |
| Rýchlosť | Až do 2,1 GHz | Až do 2,1 GHz | Až do 2,1 GHz |
| Cache 2. úrovne (L2) | 256 KB | 256 KB | 256 KB |
| Cache 3. úrovne (L3) | 4 MB | 6 MB | 8 MB |
| Integrovaná grafika | Intel UHD Graphics 620 | Intel UHD Graphics 620 | Intel UHD Graphics 620 |

Čipová sada

Tabuľka 4. Technické údaje čipovej súpravy

| | |
|--------------------------------------|---|
| Čipová sada | Integrovaná v procesore |
| Procesor | Procesor Intel Core i3/i5/i7 8. generácie |
| Šírka zbernice DRAM | 64 bitov |
| Flash EPROM | 16 Mb |
| Zbernica PCIe | Až do PCIe 3.0 |
| Taktovací kmitočet externej zbernice | Až do 8 GT/s |

Operačný systém

- Windows 10 Home (64-bitová verzia)
- Windows 10 Professional (64-bitová verzia)

Pamäť

Tabuľka 5. Technické údaje pamäte

| | |
|--------------------------|--|
| Zásuvky | Jedna zásuvka SODIMM |
| Typ | DDR4 |
| Rýchlosť | 2666 MHz |
| | i POZNÁMKA: V systémoch vybavených procesormi Intel Core 8. generácie pracuje pamäť s frekvenciou 2 666 MHz na frekvencii 2 400 MHz. |
| Maximálna pamäť | 16 GB |
| Minimálna pamäť | 4 GB |
| Veľkosť pamäte na slot | 4 GB, 8 GB a 16 GB |
| Podporované konfigurácie | <ul style="list-style-type: none">• 4 GB pamäte DDR4 s frekvenciou 2 400 MHz (1x 4 GB)• 8 GB pamäte DDR4 s frekvenciou 2 400 MHz (1x 8 GB)• 16 GB pamäte DDR4 s frekvenciou 2 400 MHz (1x 16 GB) |

Porty a konektory

Tabuľka 6. Technické údaje portov a konektorov

Externé:

| | |
|--------------------------------------|--|
| Sieť | Nepodporované |
| USB | <ul style="list-style-type: none">· Jeden port USB 2.0· Jeden port USB 3.1 1. generácie· Jeden port USB 3.1 1. generácie s podporou funkcie PowerShare |
| Audio | Jeden port pre náhlavnú súpravu |
| Video | Jeden port HDMI 1.4b |
| Čítačka pamäťových kariet | Jedna zásuvka na karty SD |
| Karta micro SIM | Nepodporované |
| Port na pripojenie dokovacej stanice | Nepodporované |
| Karta Express Card | Nepodporované |
| Port pre napájací adaptér | Jeden port napájacieho adaptéra |
| čítačka karty smart card | Nepodporované |
| Security (Zabezpečenie) | Zámok Noble |
| Staršie porty | Nepodporované |
| Interné: | |
| Rozšírenie | Nepodporované |
| M.2 | <ul style="list-style-type: none">· Jedna zásuvka M.2 pre kombinovanú kartu Wi-Fi a Bluetooth· Jeden slot M.2 na disk SSD M.2 2280, M.2 2242 alebo M.2 2230 |

Komunikačné rozhrania

Bezdrôtový modul

Tabuľka 7. Technické údaje bezdrôtového modulu

| | | |
|--------------------|---------------------------|----------------|
| Číslo modelu | Qualcomm QCA9377 (DW1810) | Intel 9462 |
| Prenosová rýchlosť | Až do 433 Mb/s | Až do 433 Mb/s |

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Podporované frekvenčné pásma | Dvoj pásmové 2,4 GHz/5 GHz | Dvoj pásmové 2,4 GHz/5 GHz |
| Štandardy bezdrôtovej komunikácie | Wi-Fi 802.11ac | Wi-Fi 802.11ac |
| Šifrovanie | <ul style="list-style-type: none"> 64-bitové/128-bitové WEP AES-CCMP TKIP | <ul style="list-style-type: none"> 64-bitové/128-bitové WEP AES-CCMP TKIP |
| Bluetooth | Bluetooth 4.2 | Bluetooth 5.0 |

Audio

Tabuľka 8. Technické údaje o audio zariadeniach

| | |
|-------------------------------------|---|
| Typ | Realtek High Definition Audio |
| Radič | Realtek ALC3204 |
| Stereo konverzia | Podporované |
| Vnútorne rozhranie | Zvuk s vysokým rozlíšením |
| Vonkajšie rozhranie | Kombinovaný konektor náhlavnej súpravy |
| Reproduktory | Dva |
| Interný zosilňovač pre reproduktory | Nepodporované |
| Externé ovládanie hlasitosti | Ovládanie multimédií pomocou klávesových skratiek |
| Výstup reproduktora: | |
| Priemer | 2 W |
| Špička | 2,5 W |
| Výstup basového reproduktora | Nepodporované |
| Mikrofón | Digitálne mikrofónové pole |

Skladovanie

Tabuľka 9. Technické údaje úložiska

| Typ úložiska | Typ rozhrania | Kapacita |
|------------------------------|---|--------------|
| Jeden 2,5-palcový pevný disk | SATA AHCI, 6 Gb/s | Až do 1 TB |
| Jeden disk SSD M.2 2280 | <ul style="list-style-type: none"> SATA AHCI, 6 Gb/s PCIe NVMe až do 32 Gb/s (pri procesoroch Intel Core) | Až do 256 GB |

Pamäť Intel Optane (voliteľná)

Pamäť Intel Optane slúži iba na zrýchlenie dátového úložiska. Táto pamäť nenahrádza pamäť RAM vo vašom počítači ani nerozširuje jej kapacitu.

POZNÁMKA: Pamäť Intel Optane je možné používať v počítačoch, ktoré spĺňajú tieto systémové požiadavky:

- procesor Intel Core i3/i5/i7 7. generácie alebo novšej,
- operačný systém Windows 10 alebo novší (Anniversary Update, 64-bitová verzia),
- ovládač technológie Intel Rapid Storage (verzia 15.9.1.1018 alebo novšia).

Tabuľka 10. Technické údaje pamäte Intel Optane

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Typ | Zrýchľovač dátového úložiska |
| Rozhranie | PCIe 3.0 x2 |
| Konektor | M.2 2280 |
| Podporované konfigurácie | 16 GB a 32 GB |
| Kapacita | do 32 GB |

Čítačka pamäťových kariet

Tabuľka 11. Technické údaje čítačky pamäťových kariet

| | |
|-------------------|---|
| Typ | Jedna zásuvka pre karty SD |
| Podporované karty | <ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• Secure Digital High Capacity (SDHC)• SD Extended Capacity (SDXC) |

Klávesnica

Tabuľka 12. Technické údaje klávesnice

| | |
|-------------------|---|
| Typ | Štandardná klávesnica |
| Rozloženie | QWERTY |
| Počet kláves | <ul style="list-style-type: none">• Spojené štáty a Kanada: 80 klávesov• Spojené kráľovstvo: 81 klávesov• Japonsko: 84 klávesov |
| Veľkosť | <ul style="list-style-type: none">• X= vzdialenosť stredov klávesov 19,05 mm• Y= vzdialenosť stredov klávesov 18,05 mm |
| Klávesové skratky | Niektoré klávesy na vašej klávesnici majú na sebe dva symboly. Tieto klávesy sa dajú použiť na napísanie alternatívnych znakov alebo na |

vykonanie sekundárnych funkcií. Na napísanie alternatívneho znaku stlačte kláves Shift a požadovaný kláves. Na vykonanie sekundárnych funkcií stlačte kláves Fn a požadovaný kláves.

POZNÁMKA: Predvolené správanie funkčných klávesov (F1–F12) môžete definovať tak, že zmeníte nastavenie **Function Key Behavior (Akcie na stlačenie funkčných klávesov)** v nástroji na nastavenie systému BIOS.

[Klávesové skratky](#)

Kamera

Tabuľka 13. Technické údaje kamery

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Počet kamier | jeden |
| Typ | HD, pevné zaostrenie |
| Umiestnenie | Predná kamera |
| Typ snímača | Technológia snímania CMOS |
| Rozlíšenie: | |
| Kamera: | |
| Fotografia | 0,92 megapixela (HD) |
| Video | 1280 x 720 (HD) pri 30 fps |
| Infračervená kamera: | |
| Fotografia | Nepodporované |
| Video | Nepodporované |
| Diagonálny zorný uhol: | |
| Kamera | 78,6 stupňov |
| Infračervená kamera | Nepodporované |

Dotyková plocha

Tabuľka 14. Technické údaje dotykového panela

| | |
|-------------|-------|
| Rozlíšenie: | |
| Vodorovne | 1 229 |
| Zvislo | 929 |
| Rozmery: | |

| | |
|-----------|----------------|
| Vodorovne | 105 mm (4,13") |
| Zvislo | 65 mm (2,56") |

Gestá na dotykovom paneli

Viac informácií o gestách na dotykovom paneli v systéme Windows 10 nájdete v článku vedomostnej databázy spoločnosti Microsoft s číslom [4027871](https://support.microsoft.com) na webovej lokalite support.microsoft.com.

Napájací adaptér

Tabuľka 15. Technické údaje napájacieho adaptéra

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Typ | 45 W |
| Priemer (konektor) | 4,5 mm |
| Vstupné napätie | 100 – 240 V~ |
| Vstupná frekvencia | 50 Hz – 60 Hz |
| Vstupný prúd (maximálny) | 1,30 A |
| Výstupný prúd (trvalý) | 2,31 A |
| Menovité výstupné napätie | 19,50 VDC |
| Teplotný rozsah: | |
| V prevádzke | 0 °C až 40 °C (32 °F až 104 °F) |
| Skladovanie | -40 °C až 70 °C (-40 °F až 158 °F) |

Batéria

Tabuľka 16. Technické údaje o batérii

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Typ | 3-článková Primus (42 Wh) |
| Napätie | 11,40 V= |
| Hmotnosť (maximálna) | 0,20 kg (0,44 lb) |
| Rozmery: | |
| Výška | 5,90 mm (0,23") |
| Šírka | 184,15 mm (7,25") |
| Hĺbka | 97,15 mm (3,82") |

| | | |
|----------------------------|-------------|--|
| Teplotný rozsah: | | |
| | V prevádzke | 0 °C až 35 °C (32 °F až 95 °F) |
| | Skladovanie | -40 °C až 65 °C (-40 °F až 149 °F) |
| Prevádzková doba | | Mení sa v závislosti od prevádzkových podmienok a za určitých podmienok sa môže v prípade veľkých nárokov na odber výrazne skrátiť. |
| Nabíjacia doba (približná) | | 5,5 hodiny (pri vypnutom počítači) |
| | | i POZNÁMKA: Majte pod kontrolou čas, trvanie, začiatok a ukončenie nabíjania, ako aj ďalšie aspekty nabíjania, pomocou aplikácie Dell Power Manager. Viac informácií o aplikácii Dell Power Manager nájdete v časti <i>Ja a môj Dell</i> na webovej lokalite https://www.dell.com/ |
| Životnosť (približná) | | 300 nabíjajúcich/vybíjajúcich cyklov |
| Gombíková batéria | | CR-2032 |

Displej

Tabuľka 17. Technické údaje displeja

| | | |
|-----------------------------|-------------|---|
| Typ | | 14-palcový dotykový displej s rozlíšením HD |
| Technológia panela | | TN (Twisted Nematic) |
| Svietivosť (typická) | | <ul style="list-style-type: none"> • 220 nitov (pred dotykem) • 187 nitov (po dotyku) |
| | Výška | 173,99 mm (6,85") |
| | Šírka | 309,35 mm (12,18") |
| | Uhlopriečka | 355,60 mm (14") |
| Natívne rozlíšenie | | 1 366 x 768 |
| Megapixlov | | 1,05 |
| Počet pixlov na palec (PPI) | | 112 |
| Pomer kontrastu (minimálne) | | 300 : 1 |
| Čas odozvy (maximálne) | | 16 ms celkovo |
| Obnovovacia frekvencia | | 60 Hz |
| Horizontálny zorný uhol | | +/-40 stupňov |
| Vertikálny zorný uhol | | 10/30 stupňov |
| Rozstup pixlov | | 0,2265 mm |

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Príkonn (maximálny) | 2,9 W |
| Antireflexný alebo lesklý povrch | TrueLife s krycím sklom |
| Konfigurácie s dotykovým displejom | Áno |

Video

Tabuľka 18. Technické údaje integrovanej grafickej karty

V tejto tabuľke uvádzame podrobné technické informácie o integrovanej grafickej karte modelu Inspiron 5481.

| Radič | Podpora externej obrazovky | Veľkosť pamäte | Procesor |
|------------------------|----------------------------|-------------------------|---|
| Intel UHD Graphics 620 | Jeden port HDMI 1.4b | Systémom zdieľaná pamäť | Procesor Intel Core i3/i5/i7 8. generácie |

Prostredie počítača

Hladina vzduchom prenášaných kontaminantov: G1 v súlade s definíciou v norme ISA-S71.04-1985

Tabuľka 19. Prostredie počítača

| | V prevádzke | Skladovanie |
|-------------------------------|--|---|
| Teplotný rozsah | 0 °C až 35 °C (32 °F až 95 °F) | -40 °C až 65 °C (-40 °F až 149 °F) |
| Relatívna vlhkosť (maximálna) | 10 % až 90 % (nekondenzujúca) | 0 % až 95 % (nekondenzujúca) |
| Vibrácie (maximum) | 0,66 GRMS | 1,30 GRMS |
| Náraz (maximálny) | 110 G† | 160 G‡ |
| Nadmorská výška (maximálna) | -15,2 m až 3 048 m (-50 stôp až 10 000 stôp) | -15,2 m až 10 668 m (-50 stôp až 35 000 stôp) |

* Merané pri použití náhodného vibračného spektra, ktoré simuluje prostredie používateľa.



















† Merané počas používania pevného disku s polovičným sínusovým impulzom s trvaním 2 ms.

‡ Merané s polovičným sínusovým impulzom s trvaním 2 ms, keď je hlava pevného disku v zaparkovanej polohe.

Klávesové skratky

POZNÁMKA: Znak klávesnice sa môžu líšiť v závislosti od jazykovej konfigurácie klávesnice. Klávesy používané na skratky sú rovnaké pre všetky jazykové konfigurácie.

Tabuľka 20. Tabuľka 21. Zoznam klávesových skratiek

| Klávesy | Popis |
|---|--|
|  | Stlmenie zvuku |
|  | Zníženie hlasitosti |
|  | Zvýšenie hlasitosti |
|  | Prehrávanie predchádzajúcej stopy/kapitoly |
|  | Prehrávanie/pozastavenie |
|  | Prehrávanie nasledujúcej stopy/kapitoly |
|  | Prepnutie na externý displej |
|  | Hľadanie |
|  | Prepínanie podsvietenia klávesnice |
|  | Zníženie jasů |
|  | Zvýšenie jasů |
|  | Vypnutie/zapnutie bezdrôtovej komunikácie |
|  | Prepínanie funkcie Scroll lock |
|  | Prepínanie uzamknutia klávesu Fn |
|  | Pozastavenie/Prerušenie |
|  | Spánok |
|  | Požiadavka systému |
|  | Otvorenie ponuky aplikácií |

Klávesy



Popis

Prepínanie medzi kontrolkou stavu batérie a kontrolkou aktivity pevného disku




POZNÁMKA: Kontrolka aktivity pevného disku sa používa iba na počítačoch dodávaných s pevným diskom.

Získavanie pomoci a kontaktovanie spoločnosti Dell

Zdroje svojpomoci

Ďalšie informácie a pomoc k výrobkom a službám Dell môžete získať z týchto zdrojov svojpomoci:

Tabuľka 21. Zdroje svojpomoci

| | |
|---|---|
| Informácie o výrobkoch a službách Dell | www.dell.com |
| Aplikácia Pomoc a technická podpora Dell |  |
| Získavanie pomoci | Do políčka vyhľadávania systému Windows zadajte Help and Support a stlačte kláves Enter. |
| Online pomocník pre operačný systém | www.dell.com/support/windows |
| Informácie o odstraňovaní problémov, príručky používateľa, inštalačné pokyny, technické údaje výrobkov, blogy pre technickú pomoc, ovládače, aktualizácie softvéru a podobné. | www.dell.com/support |
| Články databázy poznatkov Dell týkajúce sa rôznych problémov s počítačom. | <ol style="list-style-type: none"> 1 Navštívte stránku www.dell.com/support. 2 Do poľa Search (Vyhľadať) zadajte predmet alebo kľúčové slovo. 3 Kliknutím na možnosť Search (Vyhľadať) získate zoznam súvisiacich článkov. |
| Poznatky o vašom produkte získate v rámci nasledujúcich informácií: | Pozri <i>Me and My Dell</i> (Ja a môj Dell) na stránke www.dell.com/support/manuals . |
| <ul style="list-style-type: none"> • Technické údaje produktu • Operačný systém • Nastavenie a používanie produktu • Zálohovanie dát • Riešenie problémov a diagnostika • Továrenské a systémové obnovenie • Informácie o systéme BIOS | <p>Na nájdenie časti <i>Me and My Dell</i> (Ja a môj Dell) určenej pre váš produkt si ho musíte identifikovať pomocou jedného z nasledujúcich krokov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stlačte položku Detect Product (Zistiť produkt). • V časti View Products (Prezrieť produkty) si v rozbaľovacej ponuke vyberte svoj produkt. • Do vyhľadávača zadajte Service Tag number (Číslo servisného štítku) alebo Product ID (ID produktu). |

Kontaktovanie spoločnosti Dell

Kontakt na spoločnosť Dell v súvislosti s predajom, technickou podporou alebo službami zákazníkom nájdete na adrese www.dell.com/contactdell.

POZNÁMKA: Dostupnosť sa však odlišuje v závislosti od danej krajiny a produktu, a niektoré služby nemusia byť vo vašej krajine dostupné.

 **POZNÁMKA:** Ak nemáte aktívne pripojenie na internet, kontaktné informácie nájdete vo faktúre, dodacom liste, účtenke alebo v produktovom katalógu spoločnosti Dell.