



UPOZORNENIE: Všeobecné bezpečnostné pokyny

Dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné pokyny s cieľom zabezpečiť vlastnú bezpečnosť a ochrániť vybavenie a pracovné prostredie pred poškodením.



POZNÁMKA: Ďalšie používateľské informácie o tlačiarni nájdete v časti „Príručky“ na adrese support.dell.com.

DÔLEŽITÁ INFORMÁCIA NA POUŽÍVANIE V ZDRAVOTNÍCKOM PROSTREDÍ: Produkty značky Dell nie sú zdravotnícke prístroje a preto sa neuvádzajú pod kódom UL ani IEC 60601 (alebo ich ekvivalentmi). Z toho dôvodu by sa nemali používať vo vzdialenosti do 182,9 cm (6 stôp) od pacienta alebo spôsobom, ktorým by prichádzali do priameho alebo nepriameho kontaktu s pacientom.

BEZPEČNOSŤ: Všeobecné bezpečnostné pokyny

Pri príprave zariadenia na použitie:



POZNÁMKA: Prečítajte si hmotnostné limity uvedené v dokumentácii k počítaču pred umiestnením tlačiarne alebo iných zariadení na počítač.

- Umiestnite zariadenie na pevný rovný povrch. Nikdy ho neumiestňujte do uzavretej nábytkovej steny, na pohovku alebo posteľ či rohožku. Neukladajte pod zariadenie voľné listy papiera.
- Okolo všetkých vetracích otvorov ponechajte minimálne 10,2 cm (4 palce) voľného priestoru, čím zabezpečíte dostatočné prúdenie vzduchu potrebného na chladenie počítača. Obmedzenie prúdenia vzduchu môže poškodiť zariadenie alebo spôsobiť požiar.
- Neukladajte ani neumiestňujte zariadenia blízko seba, aby neboli vystavené teplému prúdiacemu vzduchu.
- Zariadenie uchovávajte v bezpečnej vzdialenosti od radiátorov a iných zdrojov tepla.
- Udržiavajte zariadenie mimo miest s extrémne vysokými alebo nízkymi teplotami, aby ste zabezpečili, že sa používa v uvedenom pracovnom teplotnom rozsahu.
- Nevkladajte do vetracích a iných otvorov na zariadení žiadne predmety. V opačnom prípade hrozí riziko zasiahnutia elektrickým prúdom v dôsledku skratu vnútorných komponentov.
- Zabezpečte, aby nebolo nič položené na kábloch vedúcich k zariadeniu a káble neboli na mieste, kde je možné na ne šliapnúť alebo sa o ne potknúť.

Pri obsluhu zariadenia:

- Nepoužívajte zariadenie v mokrom prostredí, napríklad v blízkosti vane, umývadla, bazénu alebo mokrej dlážky.
- Nepoužívajte zariadenie napájané striedavým prúdom počas búrky. Zariadenia napájané z batérie je možné použiť, ak sú všetky káble odpojené.
- Ak vaše zariadenie obsahuje integrovaný alebo pripojiteľný modem (PC kartu), odpojte kábel modemu v prípade, že sa blíži búrka, čím predídete riziku zásahu elektrickým prúdom v dôsledku zásahu blesku cez telefónnu linku.
- Ak je súčasťou vášho zariadenia modem, kábel modemu musí mať minimálnu plochu prierezu 26 AWG a modulový konektor RJ-11, ktorý spĺňa predpisy FCC.

- Tento produkt môže obsahovať optické diskové jednotky (ODD - Optical Disk Drives), ako napríklad CD-ROM, CDR/W, DVD jednotku, a pod., ktoré obsahujú zabudované laserové zariadenia. Ochrana pred vystavením laserovému žiareniu: nedemontujte ani neotvárajte žiadne zariadenie ODD zo žiadneho dôvodu. Tieto jednotky ODD vyhovujú bezpečnostným požiadavkám a sú uvedené ako laserové produkty I. triedy podľa normy US DHHS a Bezpečnostnej normy k laserom IEC/EN60825-1. Tieto optické jednotky neobsahujú žiadne časti nastaviteľné, opraviteľné alebo vymeniteľné používateľom.
- Nerozlievajte na zariadenie jedlo ani tekutiny.
- Zariadenie pred čistením odpojte z elektrickej zásuvky. Na čistenie používajte mäkkú textíliu navlhčenú vo vode. Nepoužívajte kvapalné ani aerosólové čistiace prostriedky, ktoré by mohli obsahovať zápalné látky.
- Displej tlačiarne čistite mäkkou jemnou handričkou a vodou. Naneste vodu na utierku a prejdite utierkou po obrazovke jedným smerom zhora nadol. Obrazovku okamžite vysušte a udržiavajte ju suchú.
- Ak je obrazovka dlhší čas vlhká, môže dôjsť k jej poškodeniu. Na čistenie obrazovky nepoužívajte bežný čistiaci prostriedok na sklo.



UPOZORNENIE: Nepoužívajte zariadenie, ak je odstránený kryt, externý či interný, skrine, svorky plniča, vložky čelného panelu atď.

- Ak zariadenie nefunguje normálne, najmä ak vydáva nezvyčajné zvuky alebo zápach, ihneď ho odpojte a spojte sa s autorizovaným distribútorom alebo servisným strediskom.



VÝSTRAHA: Aby ste predišli požiaru, sviečky a iné zdroje otvoreného ohňa udržiava vždy mimo tohto produktu.

BEZPEČNOSŤ: Laserová tlačiareň

Laserové tlačiarne Dell spĺňajú bezpečnostné požiadavky a sú klasifikované ako laserové zariadenia triedy 1 podľa normy US DHHS a IEC/EN60825-1 laserovej bezpečnosti. Žiarenie z laseru vnútri tlačiarne je uzavreté ochranným krytom a externými krytmi a nemôže počas bežnej prevádzky uniknúť.



UPOZORNENIE: Používanie ovládacích prvkov, vykonávanie úprav či iných postupov než stanovených v používateľskej dokumentácii alebo pokynoch spoločnosti Dell môže spôsobiť vystavenie škodlivému žiareniu.

BEZPEČNOSŤ: Pri práci vo vnútri zariadenia

Nesnažte sa sami opravovať zariadenie okrem prípadov popísaných v pokynoch poskytnutých spoločnosťou Dell alebo dokumentácii od spoločnosti Dell. Vždy presne dodržiavajte pokyny na opravy a inštaláciu.

- Aby ste predišli možnému riziku zásahu elektrickým prúdom, nepripájajte ani neodpájajte žiadne káble, ani nevykonávajte údržbu ani rekonfiguráciu vášho zariadenia počas búrky.
- Počas normálnej prevádzky sa PC karty môžu prehriať. Karty PC po trvalej prevádzke vyťahujte opatrne.

BEZPEČNOSŤ: Všeobecná bezpečnosť napájania

Pri pripájaní zariadenia k zdroju napätia dodržiavajte nasledujúce pokyny:

- Pred zapojením zariadenia do elektrickej zásuvky overte nominálnu hodnotu napätia, aby ste zabezpečili, že požadované napätie a frekvencia zodpovedajú dostupnému zdroju napätia.
- Zabezpečte, aby tlačiareň a pripojené zariadenia mohli pracovať so striedavým zdrojom prúdu dostupným vo vašej krajine.
- Nezapájajte napájacie káble zariadenia do elektrickej zásuvky, ak je napájací kábel poškodený.
- Aby ste predišli zásahu elektrickým prúdom, zapájajte napájacie káble zariadenia do riadne uzemnených elektrických zásuviek. Ak je zariadenie vybavené 3-kolíkovým napájacím káblom, nevyužívajte adaptéry, ktoré nemajú uzemňujúci prvok, ani neodstraňujte uzemňujúci prvok zo zástrčky alebo adaptéra.
- Nórsko a Švédsko: Ak sa tento produkt dodáva s 3-kolíkovým napájacím káblom, zapájajte ho výhradne do elektrickej zásuvky z ochranným uzemnením.
- Ak používate predlžovací napájací kábel, skontrolujte, či celkový menovitý ampérový výkon všetkých produktov pripojených k predlžovaciemu napájaciemu káblu neprevyšuje celkový menovitý ampérový výkon predlžovacieho kábla.
- Ak musíte použiť predlžovací napájací kábel alebo napájací blok, zabezpečte, aby bol predlžovací napájací kábel alebo napájací blok pripojený k elektrickej zásuvke, a nie k ďalšiemu predlžovaciemu napájaciemu káblu alebo napájaciemu bloku. Predlžovací napájací kábel alebo napájací blok musia byť určené pre uzemnené zástrčky a zapojené do uzemnenej zásuvky.
- Ak používate zásuvky s niekoľkými výstupmi, pri zapájaní napájacieho kábla do zásuvky s viacerými výstupmi buďte opatrní. Niektoré napájacie bloky vám môžu umožniť nesprávne zapojenie zástrčky. Nesprávne pripojenie zástrčky by mohlo spôsobiť trvalé poškodenie zariadenia, ako aj riziko zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru. Uzemňujúci kolík na zástrčke napájania musí byť správne zapojený do zodpovedajúceho uzemňujúceho kontaktu v napájacom bloku.
- Pri od pájaní zariadenia od elektrickej zásuvky držte zástrčku, nie kábel.

Ak vaše zariadenie používa sieťový adaptér:

- Používajte len sieťový adaptér, ktorý spoločnosť Dell schválila na používanie s týmto zariadením. Použitie iného adaptéra striedavého prúdu môže spôsobiť požiar alebo výbuch.



POZNÁMKA: Informácie o vhodnom adaptéri nájdete na napäťovom štítku zariadenia.

- Ak na činnosť počítača alebo dobíjanie batérií používate sieťový adaptér, umiestnite ho na vetrané miesto, napr. na pracovný stôl alebo na podlahu.
- Neprikrývajte adaptér na napájanie striedavým prúdom papiermi alebo predmetmi, ktoré by mohli brániť ochladzovaniu; nepoužívajte adaptér vnútri tašky na prenos.
- Počas bežnej prevádzky počítača sa sieťový adaptér môže prehriať. Počas prevádzky alebo tesne po nej manipulujte s adaptérom opatrne.
- Odporúčame vám položiť adaptér na stôl tak, aby bola viditeľná zelená kontrolka. Takto budete vidieť, či sa adaptér z nejakého vonkajšieho dôvodu náhodou nevypol. Ak sa z akéhokoľvek dôvodu zelená kontrolka vypne, odpojte napájací kábel zo zásuvky na desať sekúnd, a potom ho znovu zapojte.

BEZPEČNOSTĚ: Ak je vaše zariadenie mokré



UPOZORNENIE: Pred pokračovaním ktorýmkoľvek postupom v tejto časti si prečítajte časť **BEZPEČNOSTĚ: Všeobecná bezpečnosť**.



UPOZORNENIE: Nasledujúci krok vykonajte iba ak ste si istí, že nie je nebezpečný. Ak je tlačiareň pripojená k elektrickej zásuvke a je to možné, vypnite napájanie pri elektrickom ističi ešte pred pokusom o odstránenie napájacích káblov z elektrickej zásuvky. Ak vyťahujete mokré káble zo zdroja napájania pod prúdom, buďte nanajvyšš opatrní.

1. Odpojte sieťový adaptér z elektrickej zásuvky a ak je to možné, odpojte sieťový adaptér od zariadenia.
2. Vypnite všetky pripojené externé zariadenia a odpojte ich od zdrojov napájania a následne od zariadenia.
3. Obráťte sa na podporu spoločnosti Dell. Príslušné kontaktné informácie nájdete v používateľskej príručke alebo návode na obsluhu.



POZNÁMKA: Informácie o záruke pozri časti **Obmedzená záruka** a **Zásady vrátenia alebo záručný list** dodaný s monitorom alebo počítačom.

BEZPEČNOSTĚ: Ak tlačiareň spadne alebo sa poškodí



UPOZORNENIE: Pred pokračovaním ktorýmkoľvek postupom v tejto časti si prečítajte časť **BEZPEČNOSTĚ: Časti Všeobecná bezpečnosť** a **Bezpečnosť napájania** v tomto dokumente.



UPOZORNENIE: Ak je cez poškodené časti vidieť vnútorné súčasti alebo ak ste zacítili dym alebo nezvyčajný zápach, odpojte zariadenie z elektrickej zásuvky a spojte sa s podporným pracoviskom Dell. Príslušný kontakt nájdete v **Používateľskej príručke** alebo **Príručke pre vlastníka**

1. Uložte a zatvorte všetky otvorené súbory, zatvorte všetky otvorené programy a vypnite počítač.
2. Vypnite tlačiareň, odpojte ju od zdroja napájania a potom vypnite počítač.
3. Vypnite všetky pripojené externé zariadenia, odpojte ich od zdroja napájania a od počítača.
4. Pripojte tlačiareň ku zdroju napájania a zapnite ju.
5. Ak sa zariadenie nespustí alebo ak cítite dym či nezvyčajný zápach alebo nemôžete určiť poškodené komponenty, obráťte sa na podporu spoločnosti Dell. Príslušné kontaktné informácie nájdete v **Používateľskej príručke** alebo **príručke vlastníka**.

Ochrana pred elektrostatickým vybitím



UPOZORNENIE: Odpojte zariadenie od zdroja napájania v súlade s príslušnými bezpečnostnými pokynmi v časti „Safety Information“ tejto webovej stránky.

Elektrostatický výboj (ESD) môže poškodiť elektronické súčiastky vo vnútri počítača. Za určitých podmienok môže ESD vzniknúť na vašom tele alebo na predmetoch, napríklad periférnom zariadení, a potom sa vybiť na inom predmete, napríklad na počítači. S cieľom ochrany pred poškodením ESD musíte statickú elektrinu z tela vybiť a až potom sa môžete dotýkať vnútorných elektronických súčiastok počítača (napr. pamäťového modulu).

Prevenia proti ESD a vybitie statickej elektriny z vášho tela sú možné, ak sa dotknete kovového uzemneného predmetu (napríklad nenatretého kovového povrchu V/V panela počítača) pred akýmkoľvek kontaktom s elektronikou. Pri pripájaní periférneho zariadenia (napríklad ručných digitálnych zariadení) k počítaču musíte vždy uzemniť seba i periférne zariadenie a až potom ho pripojiť k počítaču. Okrem toho, ak pracujete vnútri počítača, pravidelne sa dotýkajte kovového uzemneného predmetu na odstránenie nahromadeného statického náboja z tela.

V rámci prevencie elektrostatického vybitia môžete prijať nasledujúce opatrenia:

- Pri rozbaľovaní staticky citlivého komponentu z prepravného kartónu odstráňte antistatický obalový materiál až bezprostredne pred inštalovaním komponentu. Pred odstránením antistatického obalu vybite svoj statický náboj.
- Počas prepravy citlivého komponentu používajte antistatický obal.
- Manipulujte s komponentom citlivým na statickú elektrinu na bezpečnom mieste. Ak je to možné, používajte antistatické podložky pod nohy a ruky.