

Používanie a manipulácia so zariadením

Preštudujte si Bezpečnosť výrobku a ostatné regulačné informácie dodávané s Vaším zariadením, na etike zariadenia a na tejto internetovej stránke. Okrem toho si preštudujte nasledujúce pokyny pre používanie a manipuláciu so zariadením, aby ste zabránili jeho poškodeniu:



- OZNÁMENIE:** Po prenesení zariadenia zo studeného do teplého prostredia, alebo z teplého do studeného prostredia počkajte, kým sa zariadenie aklimatizuje na izbovú teplotu, a pred zapnutím zariadenia počkajte, kým sa nevyparí prípadná kondenzácia, ktorá by zariadenie mohla poškodiť.
- Zariadenie chráňte pred rizikami prostredia - špinou, prachom, potravinami, tekutinami, teplotnými extrémami a pred príliš dlhým pôsobením slnečného žiarenia.
 - Obrazovku prenosného alebo osobného elektronického zariadenia (PED), monitor, LCD alebo televíznu obrazovku čistite suchou cistou utierkou a vodou. Naneste vodu na utierku a prejdite utierkou po obrazovke jedným smerom zhora nadol. Rýchlo odstráňte vlhkosť z obrazovky alebo monitora prenosného zariadenia alebo PED a udržiavajte obrazovku alebo monitor suchý. Vystavenie vlhkosti, ako napr. dážď alebo kvapky tekutín, môže poškodiť zariadenie. Na čistenie Vášho zariadenia nepoužívajte bežný čistiaci prostriedok na sklo.
 - Okolo všetkých vetracích otvorov ponechajte adekvátny voľný priestor, čím zabezpečíte dostatočný prítok vzduchu potrebného na chladenie zariadenia.
 - Neobmedzujte prúdenie vzduchu do zariadenia blokovaním akýchkoľvek vetracích otvorov alebo prívodov vzduchu.
 - Ocistite vetracie otvory na prednej, zadnej a ventilovaných stranách výrobku Lint, prach a iné cudzie materiály môžu blokovat vetracie otvory a obmedziť tak prúdenie vzduchu.
 - Nepoužívajte zariadenie v uzatvorených priestoroch neumožňujúcich prúdenie vzduchu, ak nemajú zabezpečený dostatočný prívod a odvod vzduchu. Blokovanie prítoku vzduchu ovplyvňuje výkon zariadenia a môže spôsobiť jeho prehriatie.
 - Okolo všetkých vetracích otvorov ponechajte minimálne 10,2 cm (4 palce) voľného priestoru, čím zabezpečíte dostatočný prítok vzduchu potrebného na chladenie zariadenia.
 - Ak je uzatvorený priestor vybavený dverami, musia byť typu, ktorý umožňuje aspoň 30% prúdenie vzduchu cez uzavretý priestor (vpredu a vzadu).
 - V prípade, že je Vaše zariadenie vybavené modemovým konektorom RJ-11 a sieťovým konektorom RJ-45, (konektory sa podobajú), skontrolujte, či ste telefónny kábel pripojili do konektora RJ-11 (nie do konektora RJ-45).
 - Ak chcete zariadenie napájané hlavným sieťovým napätím ochrániť pred náhlymi krátkodobými poklesmi a vzostupmi elektrického napätia, používajte ochranu proti prepätiu, sieťový kondicionér alebo záložný zdroj napájania (UPS).