

Uso e manuseio do produto

Observe as Normas de segurança do produto e outras informações sobre norma que acompanham o produto, são indicadas nas etiquetas e neste site. Além disso, observe as seguintes diretrizes de uso e manuseio para evitar danos ao produto:



- AVISO:** Quando expor o produto a temperaturas extremas, isto é, levá-lo de um ambiente de baixa temperatura para um ambiente de temperatura mais alta ou de uma condição de alta temperatura para um ambiente mais frio, dê tempo para o produto se aclimatar à temperatura ambiente, aguarde a evaporação da condensação produzida no dispositivo antes de ligá-lo para, assim, evitar danos ao produto.
- Proteja o produto contra riscos ambientais como sujeira, poeira, alimentos, líquidos, temperaturas extremas e exposição demasiada à luz do sol.
 - Limpe a tela do dispositivo portátil ou eletrônico pessoal (PED), o monitor, tela LCD ou tela de TV com um pano macio limpo e umedecido com água. Umedeça o pano e passe-o no monitor em uma única direção, de cima para baixo. Remova a umidade da tela do dispositivo eletrônico portátil ou do monitor rapidamente e mantenha a tela ou monitor seco. A exposição à umidade como chuva ou líquido derramado pode danificar o produto. Não utilize produtos limpa-vidros comerciais para limpar o monitor.
 - Deixe um espaço extra nos lados com aberturas de ventilação do produto para permitir o fluxo de ar necessário para uma ventilação adequada.
 - Não impeça a circulação de ar para dentro do produto, obstruindo as aberturas de ventilação ou entradas de ar.
 - Limpe as aberturas de ventilação na frente, atrás e nos lados do produto mantendo-as livre de fiapos de tecidos, poeira e outros materiais estranhos que possam bloquear as aberturas de ventilação e restringir o fluxo de ar.
 - Não opere o produto em um invólucro ou local fechado que não permita o fluxo de ar a menos que haja ventilação de entrada e saída adequada no mesmo. A restrição ao fluxo de ar afetará o desempenho do produto e pode provocar o superaquecimento do mesmo.
 - Deixe um espaço de pelo menos 10,2 cm em todos os lados com aberturas de ventilação do produto para permitir o fluxo de ar necessário para uma ventilação adequada.
 - Se o local fechado no qual você for instalar o computador tiver portas, elas precisam ser do tipo que permita a circulação de pelo menos 30% do fluxo de ar neste local (parte frontal e parte traseira).
 - Se o dispositivo tiver um conector RJ-11 de modem e um conector RJ-45 de rede que sejam parecidos, verifique se o cabo de telefone está inserido no conector RJ-11 e não no conector RJ-45.

- Para ajudar a proteger os componentes do sistema contra oscilações de energia elétrica CA repentinas e transitórias, e redução da energia elétrica, use um supressor de surtos de energia, um estabilizador de linha ou uma fonte de alimentação ininterrupta (UPS).