



WEC-3001

denver-electronic.com

April 2021

Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do alcance das crianças.

2. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.

3. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função.

4. Nunca abra o produto. Tocar nas partes elétricas no interior poderá

causar choque elétrico. As reparações ou manutenções apenas devem ser realizadas por pessoal qualificado.

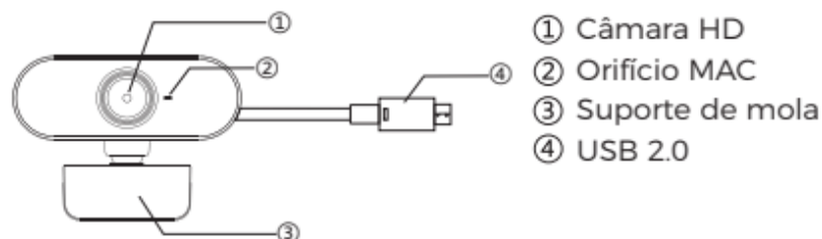
5. Não expor a calor, água, humidade ou luz solar direta!

6. A unidade não é à prova de água. Se entrar água ou objetos estranhos na unidade, poderá resultar em fogo ou choque elétrico. Se entrar água ou um objeto estranho na unidade, pare imediatamente de a usar.

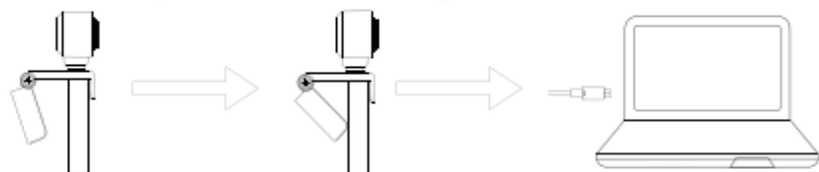
7. A ficha de alimentação por USB direta é utilizada como um dispositivo de corte, e este deverá manter-se sempre operacional. Por isso, certifique-se de que existe espaço ao redor da ligação do cabo USB no PC para um acesso facilitado.

8. Não utilize acessórios não originais com o produto, pois poderá afetar o funcionamento normal do produto.

Diagrama da estrutura do produto



Passos para a instalação



1. Ative o Suporte de câmara e aponte a câmara para a frente do ecrã.
2. Exerça pressão no Suporte de câmara e fixe a extremidade traseira do suporte do ecrã à parte de trás do ecrã.
3. Ligue o cabo de dados USB à interface USB do computador.

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS,
COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS
A/S



www.denver-electronics.com



DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics

O equipamento elétrico e eletrônico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos eliminados) não for processado corretamente.

Equipamento eléctrico e electrónico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente.

Todas as cidades têm pontos de recolha instalados, nos quais o equipamento eléctrico e electrónico

tanto pode ser submetido sem custos a estações de reciclagem e outros locais de recolha, como ser recolhido na própria residência. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.