

HyperDrive Flex (HD4103BUGL)

HyperDrive Flex - Estação de engate - USB-C - HDMI



A estação de acoplamento Targus HyperDrive Flex oferece opções de conectividade para melhorar os seus dispositivos. Equipada com uma interface USB-C, suporta Power Delivery de até 100 W, garantindo que os seus dispositivos permaneçam carregados enquanto trabalha. Com várias portas, incluindo HDMI para saída de vídeo 4K a uma taxa de atualização de 30 Hz, USB Tipo A, USB-C 3.2 Gen 1 e conectores de áudio/vídeo, permite a integração de periféricos e monitores na sua configuração. Construída com 75% de plástico reciclado, contribui para um ambiente sustentável. Ideal para profissionais e criativos, a HyperDrive Flex foi projetada para maximizar a produtividade e garantir o uso eficiente do espaço, tornando-a uma adição confiável a qualquer estação de trabalho.

Argumentos para a Venda

- Suporta saída de vídeo 4K via HDMI a 30 Hz
- Inclui várias opções de conectividade para utilização
- USB-C com Power Delivery (100 W) para carregar dispositivos
- Fabricado com 75% de plástico reciclado para maior sustentabilidade
- Design compacto adequado para configurações profissionais

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Opções de conectividade versáteis

O Targus HyperDrive Flex oferece uma variedade de portas, incluindo USB Tipo A, USB-C 3.2 Gen 1 e HDMI, facilitando as ligações a vários dispositivos, como monitores, teclados e unidades externas.

Suporte para alta resolução

Com a capacidade de fornecer qualidade de vídeo 4K a 30 Hz através da sua interface HDMI, esta estação de acoplamento melhora a sua experiência visual e suporta conteúdo de alta definição.

Fornecimento de energia para maior comodidade

Equipada com uma porta USB-C capaz de fornecer até 100 W de energia, os utilizadores podem carregar computadores portáteis e outros dispositivos enquanto utilizam a estação de acoplamento para transmissão de dados.

Design sustentável

Feita com 75% de plástico reciclado, a HyperDrive Flex promove práticas ecológicas e minimiza o impacto ambiental, alinhando a tecnologia com a sustentabilidade.

Compacta e eficiente

O design fino desta estação de acoplamento permite fácil portabilidade e organização em qualquer configuração de secretária, garantindo que as ligações importantes estejam sempre ao alcance.

Ficha Técnica

Descrição do produto	HyperDrive Flex - estação de engate - USB-C - HDMI
Tipo de produto	Estação de engate
Interface de acoplamento	USB-C
Interfaces de Vídeo	HDMI
Dimensões (LxPxA)	13.6 cm x 4.2 cm x 1.493 cm
Peso	99 g
Cor	Azul noite
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Estação de engate
Largura	13.6 cm
Profundidade	4.2 cm
Altura	1.493 cm
Peso	99 g
Cor de compartimento	Azul noite

Expansão / conectividade

Slots de Expansão:	1 (total) / 1 (livres) x Cartão de memória SD 1 (total) / 1 (livres) x microSD
Interfaces	2 x áudio / vídeo - HDMI - HDMI Tipo A 19 pinos 1 x USB-C com Distribuição de Energia (100 W) - 24 pin USB-C 2 x USB-C 3.2 Gen 1 - 24 pin USB-C 1 x USB-A 3.2 Gen1 - USB Tipo A de 9 pinos 1 x áudio - ficha áudio de 3,5mm

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 2 anos
-------------------	----------------------------

Vídeo

Detalhes de Resolução Máxima	4K - 30 Hz
------------------------------	------------

Diversos

Dispositivo de entrada	Leitor de cartões microSD, SD card reader
Características	75% de plástico reciclado

Requisitos do sistema

SO necessário	Google Chrome OS, Windows, Apple iPadOS, Apple MacOS
---------------	--

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.