

ASUS ROG Harpe II Ace (90MP0490-BMUA10)

ASUS ROG Harpe II Ace - Rato - para direita - óptico - 6 botões - sem fios, com cabo - USB 2.0, 2.4 GHz, Bluetooth 5.1 - receptor sem fio USB - branco luar



O ASUS ROG Harpe II Ace foi concebido para jogadores que exigem precisão e velocidade nas suas jogadas. Oferecendo conectividade sem fios e com fios, este rato possui um sensor ótico ROG AimPoint com uma resolução de movimento de 42000 DPI. Desfrute de uma experiência de jogo responsiva com uma taxa de sondagem de 8000 Hz e uma aceleração máxima de 50 G, garantindo que cada movimento é registado com precisão. A memória integrada permite o armazenamento conveniente de configurações personalizadas, tornando-o adequado para jogos competitivos. Aprimorado com iluminação LED RGB ASUS Aura Sync e complementa qualquer configuração de jogo. A inclusão de microinterruptores ROG garante durabilidade com uma vida útil de até 100 milhões de cliques. O design leve, juntamente com os pés do rato 100% PTFE, melhora o deslizamento e reduz a resistência, enquanto o cabo ROG Paracord oferece a flexibilidade necessária para qualquer estilo de jogo. A experiência de jogo sem fios é otimizada com a tecnologia ROG SpeedNova, proporcionando ligações de baixa latência e interferência mínima para uma sessão de jogo perfeita.

Argumentos para a Venda

Opções de conectividade dupla com modos sem fios e com fios
Resolução de movimento de 42000 DPI para um rastreamento preciso
Microinterruptores ROG duráveis com classificação para 100 milhões de cliques
Iluminação LED RGB ASUS Aura Sync personalizável
Tecnologia ROG SpeedNova para desempenho sem fios

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Sensor de alto desempenho

O sensor ótico ROG AimPoint suporta uma resolução de movimento de até 42000 DPI, proporcionando aos jogadores precisão e capacidade de resposta.

Opções de conectividade confiáveis

Suporta conectividade dupla através de USB com fio, 2,4 GHz sem fio e Bluetooth 5.1, permitindo uma utilização flexível com vários dispositivos.

Iluminação RGB personalizável

Inclui ASUS Aura Sync RGB LED para personalizar os efeitos de iluminação e sincronizar com outros dispositivos compatíveis na configuração de jogos.

Design durável e leve

Construído com microinterruptores ROG que garantem longevidade e pés de rato 100% PTFE que melhoram o deslizamento e minimizam o atrito.

Tecnologia sem fios avançada

Utiliza a tecnologia ROG SpeedNova para um desempenho sem fios eficiente, com baixa latência e ligações confiáveis.

Ficha Técnica

Descrição do produto	ASUS ROG Harpe II Ace - rato - USB 2.0, 2.4 GHz, Bluetooth 5.1 - branco luar
Tipo de dispositivo	Rato
Tecnologia de conectividade	Sem fios, com cabo - USB 2.0, 2.4 GHz, Bluetooth 5.1
Cor	Branco luar
Orientação	Para direita
Dimensões (LxPxA)	3.97 cm x 12.61 cm x 6.39 cm
Peso	48 g
Receptor sem Fios	Receptor sem fio USB
Tecnologia de deteção de movimento	Óptico
Qtd de botões	6
Resolução de movimento	42000 ppp
Desempenho	100 milhões de cliques, 750 polegadas por segundo, 50 G de aceleração máxima, taxa de polling: 8000 Hz via USB, Taxa de polling: 8000 Hz via sem fio
Gaming	Sim
Características	Sensor ótico ROG AimPoint, ASUS Aura Sync RGB LED, cabo ROG Paracord, tecnologia sem fios ROG SpeedNova, Micro Interruptores ROG, sensor de via sobre o vidro, pés de rato 100% PTFE, memória interna, slot de receptor sem fios
Comprimento de Cabo	2 m
SO necessário	Windows 10, Windows 11

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Rato
Receptor sem Fios	Receptor sem fio USB
Orientação	Para direita
Gaming	Sim
Largura	3.97 cm
Profundidade	12.61 cm
Altura	6.39 cm
Peso	48 g
Cor	Branco luar

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x USB 2.0 - Tipo A USB 4 pinos
------------	----------------------------------

Diversos

Acessórios incluídos	Extensor receptor sem fio, dongle USB, TypeC ROG Paracord, 4 fitas de aderência para mouse ROG, conjunto de pés para mouse (100% PTFE), autocolante com logótipo ROG
Padrões de Conformidade	REACH, FCC, EAC

Software / Requisitos do sistema

Software incluído	Armoury Crate
SO necessário	Windows 10, Windows 11

Dispositivo de entrada

Tecnologia de conectividade	Sem fios, com cabo
Interface	USB 2.0, 2.4 GHz, Bluetooth 5.1
Tecnologia de detecção de movimento	Óptico
Qtd de botões	6
Resolução de movimento	42000 ppp
Desempenho	100 milhões de cliques, 750 polegadas por segundo, 50 G de aceleração máxima, taxa de polling: 8000 Hz via USB, Taxa de polling: 8000 Hz via sem fio
Comprimento de Cabo	2 m
Características	Sensor óptico ROG AimPoint, ASUS Aura Sync RGB LED, cabo ROG Paracord, tecnologia sem fios ROG SpeedNova, Micro Interruptores ROG, sensor de via sobre o vidro, pés de rato 100% PTFE, memória interna, slot de receptor sem fios

Bateria

Tecnologia	Lithium Ion
------------	-------------

Que há na caixa?

ASUS ROG Harpe II Ace

Receptor sem fio USB

Dongle USB, autocolante com logótipo ROG, TypeC ROG Paracord, 4 ROG mouse grip tapes, wireless receiver extender, mouse feet set (100% PTFE)

Software

* A TD SYNnex 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 SYNnex 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.