



Headset Bluetooth® com cancelamento de ruído ativo

- » Conexão sem fio Bluetooth 5.0
- » Tecnologia Active Noise Cancelling (cancelamento de ruído)
- » Autonomia de até 35 horas
- » Quick Charge, que transforma 20 minutos de carga em 2 horas de reprodução
- » Design leve e dobrável
- » Acabamento Premium
- » Facilidade e praticidade na conexão, conecte-se à dispositivos móveis/notebooks/tablets
- » Alcance de Bluetooth de 30m sem barreiras
- » Capacidade de ouvir músicas e chamadas nítidas de alta qualidade
- » LED de sinalização
- » Som Hi-Fi



BATERIA DE LÍTIO



BLUETOOTH



RECARGA RÁPIDA



CANCELADOR DE RUÍDO AMBIENTE

1 ano

GARANTIA

O Headset Focus PRO ANC possui alta qualidade de áudio e tecnologia bluetooth que permite facilidade e praticidade na conexão com outros dispositivos. Com seu acabamento Premium, design leve, dobrável e a tecnologia Noise Cancelling esse produto é ideal para auxiliar a ter mais foco e concentração na execução das suas tarefas, evitando distrações externas. Além disso, conta com autonomia de 35 horas, driver de 40mm para ouvir músicas e chamadas nítidas e interação com seu assistente pessoal para facilitar as tarefas do dia a dia.

Especificações técnicas

Faixa de frequência Bluetooth	2.402 GHz - 2.48 GHz
Versão bluetooth	5.0
Alcance Bluetooth s/barreira	30 m
Duração da bateria (BT)	35 horas (Vol. 50%)

Duração da bateria (BT+ANC)	26 horas (Vol. 50%)
Tipo de Bateria	Lítio, 3.7V, 680 mAh
Carga total (bateria)	2:30 horas
Redução de ruído ativo	22 ~ 24 dB / 50-500 Hz
Indicador visual	LED
Resposta de frequência dinâmica	20 Hz - 20 kHz
Driver (mm)	40 mm
Sensibilidade do driver	99 dB ± 3 dB
Impedância de entrada (ohms)	32 Ω
Comprimento do cabo USB	1,5 M
Comprimento do cabo P2 c/ microfone	1,5 M
Peso	256g
Dimensões do fone	A 18,1 x L 17,0 x P 8,5
Cor	Preto
Garantia	1 ano

Dimensões



Conteúdo da embalagem

- » 1x Headset Focus PRO ANC
- » 1x Cabo USB
- » 1x Cabo auxiliar P2 c/ microfone
- » 1x Manual do usuário



Conecte-se sem fio a qualquer dispositivo bluetooth

