

Buyers Guide | Janeiro 2025
Teclado Acer® Nitro Gamer NKW100

Layout em português do Brasil padrão ABNT 2




Modelo: Teclado Acer® Nitro Gamer NKW100
Especificações Técnicas

Design	Ergonômico e silencioso
Cor	Preto com teclas W,A,S e D vermelhas
Bases de apoio retrátil	Plástico
Material utilizado na construção	Chassi e teclas de plástico
Tamanho	100% completo (possuindo todas as teclas)
Teclas	Com 26 delas sendo anti-ghosting
Tipo de acionamento das teclas	Membrana de borracha
Teclado numérico	Sim, possui
Teclas extras do teclado	FN para teclas multimídia, alterar iluminação RGB e tecla de bloqueio da tela do sistema operacional
Teclas multimídia	Selecionando Fn+ F1 até F12
Quantidade de teclas	105, Layout em português do Brasil padrão ABNT 2 (inclusive tecla de atalho Microsoft Copilot abaixo da tecla Shift)
Iluminação*	Tecla de liga e desliga utilizando o FN, 7 zonas RGB e 11 modos pre definidos de fundo das teclas
Quantidade de clicks suportado	3 milhões por tecla
Características do cabo	1,80 m de fibra trançada
Tipo de conexão	USB Tipo-A banhado a ouro para conexão em dispositivos
Processador de transferência MCU	32 bits
Frequência máxima de comunicação com dispositivo conectado	1ms/1000 Hz
Compatibilidade com sistema operacional	Windows 11, Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8 e Windows® 7
Conteúdo da embalagem	Teclado Acer® Nitro Gamer NKW100, termo de garantia e manual em português do Brasil
Dimensões do Produto	40,4 (C) x 17 (L) x 2 (A) cm
Peso do Produto	710g
Dimensões do produto na embalagem	Aproximadamente - 48,5 (C) x 18,5 (L) x 3,5 (A) cm
Peso do produto na embalagem	Aproximadamente - 900g
EAN	4711474358721
Part Number	GP.KBD11.05F
NCM	8471.60.52
Garantia	1 ano



Teclado Acer® Nitro Gamer NKW100

Jogue com confiança usando teclas duráveis e iluminação RGB para vitórias mais rápidas e uma experiência de jogo superior.



26 Anti-Ghosting Keys

Jogue com confiança

Projetado para suportar jogos intensos, este teclado de membrana possui 26 teclas anti-ghosting para garantir que cada comando seja registrado sem falhas, enquanto a vida útil de 3 milhões de toques de tecla garante um desempenho duradouro.

*Opções dos leds RGB pré-estabelecidas das teclas:

Configuração 1: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB dinâmico fluxo de cores (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 2: Utilizando a tecla FN+SCROLL: Fluxo RGB para o lado direito (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 3: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB equalização (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 4: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB pisca pisca (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 5: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB pulsante rápido (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 6: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB dinâmico modo pulsar (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 7: Utilizando a tecla FN+SCROLL: Cor azul estática (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 8: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB ao apertar uma tecla (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 9: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB pulsante diversas cores (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 10: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB pulsante (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)

Configuração 11: Utilizando a tecla FN+SCROLL: RGB lento pulsar (podendo utilizar FN+ PAGE UP e PAGE DOWN para aumentar e diminuir o brilho e seta para direita e para esquerda para selecionar a velocidade desejada)



Iluminação RGB

Com sete zonas RGB e onze modos predefinidos, o teclado aprimora sua configuração com efeitos RGB vibrantes, permitindo que você alterne facilmente entre os modos para criar uma atmosfera de jogo perfeita.



Copilot key

Lidere o caminho com assistência de IA

Com um único toque na tecla física do Copilot, seu companheiro de IA entra em ação, encontrando rapidamente dicas, truques e estratégias para ajudar você a superar desafios e garantir a vitória mais rápido do que nunca.