

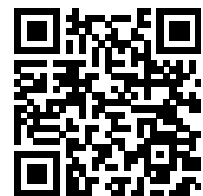
# Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética dos ecrãs eletrónicos

	<b>Parâmetro</b>	<b>Valor do parâmetro e aproximação</b>			<b>Unida-de</b>
1.	Marca comercial ou nome do fornecedor:	GIGABYTE			
	Endereço do fornecedor.	G.B.T. Technology Trading GmbH, Am Stadtrand 63, 22047 Hamburg, DE			
2.	Identificador do modelo	AORUS CO49DQ			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	F			
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	43,0			W
5.	Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)	G			
6.	Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível	52,0			W
7.	Consumo de energia no modo desligado, se aplicável	0,3			W
8.	Consumo de energia no modo de espera, se aplicável	0,5			W
9.	Consumo de energia no modo de espera em rede, se aplicável	Não aplicável			W
10.	Categoria de ecrã eletrónico	Monitor			
11.	Relação dimensional	32	:	9	
12.	Resolução do ecrã	5 120	x	1 440	pixels
13.	Diagonal do ecrã	124,4			cm
14.	Diagonal do ecrã	49			pole-gadas
15.	Área visível do ecrã	40,5			dm2
16.	Tecnologia de painel utilizada	OLED			
17.	Controlo automático do brilho (CAB) disponível	Não			
18.	Sensor de reconhecimento vocal disponível	Não			
19.	Detetor de presença disponível	Não			
20.	Frequência de atualização de imagens (predefinido)	60			Hz
21.	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado)	8			Anos
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de termo da colocação no mercado)	7			Anos
23.	Garantia mínima de apoio ao produto	7			Anos
	Duração mínima da garantia geral do fornecedor	3			Anos
24.	Tipo de fonte de alimentação	Interna			
25.	Fonte de alimentação externa (não normalizada; incluída na embalagem do produto)				

	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Tensão de entrada	-	V
	<i>iii</i>	Tensão de saída	-	V
26.	Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na embalagem do produto)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Requisito de tensão de saída	-	V
	<i>iii</i>	Requisito de corrente de alimentação (valor mínimo)	-	A
	<i>iv</i>	Requisito de frequência da corrente	-	Hz

Modelo colocado no mercado da União de 18/10/2023



**Número de registo EPREL:** 1630215

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1630215>

**Fornecedor:** G.B.T. Technology Trading GmbH (Fabricante) **Sítio Web:** <https://www.gigabyte.com/de>

**Serviços de atendimento a clientes:**

**Nome:** G.B.T. Technology Trading GmbH

**Sítio Web:**

**Endereço eletrónico:** [arno@gigabyte.de](mailto:arno@gigabyte.de)

**Telefone:** 49 40 25 33 040

**Endereço:**

Am Stadtrand 63  
22047 Hamburg  
Alemanha