

# Ratos ergonómicos

## R-Go HE

### 1. ÂNGULO VERTICAL DE 60°

A postura natural da mão e do pulso estimula os movimentos do rato a partir do braço. Isto evita reclamações do RSI.

### 2. FORMA REDONDA

Forma redonda para uma aderência ergonómica. Isto permite-lhe trabalhar confortavelmente e usar menos força ao clicar.

### 3. SUPORTE DO POLEGAR

Apoio total para o polegar com um apoio para o polegar. Isto proporciona uma postura relaxada.

### 4. PEQUENO APOIO PARA OS DEDOS

Apoio total para o seu dedo mindinho através de um pequeno apoio para os dedos. Isto evita que o seu dedo mindinho deslize sobre o ambiente de trabalho enquanto trabalha.

### 5. CABE EM TODAS AS MÃOS

Os nossos ratos estão disponíveis para pessoas canhotas e destros, e em tamanhos diferentes: um rato para cada mão!



## Preocupamo-nos com o nosso ambiente

- Os nossos ratos têm um certificado de circularidade.
- Damos uma garantia de devolução vitalícia e depois asseguramos que os nossos ratos são reciclados no final da sua vida útil.
- Somos membros da REEE, uma directiva europeia que regula a recolha e reciclagem de equipamentos electrónicos.



### DPI INSTALÁVEIS

DPI ajustável para alta precisão ou ergonomia óptima

### BOTÕES PROGRAMÁVEIS

Coloque os seus próprios botões, tais como "cortar" e "colar", para trabalhar de forma mais eficiente

### PLÁSTICO RECICLADO

Este rato é feito de plástico reciclado

### REVESTIMENTO SUAVE

Revestimento macio para uma sensação de calor e melhor aderência

### LEVE

Peso mínimo para uma tensão muscular mínima

### ACCU FILADA OU RECARREGÁVEL

As variantes sem fios incluem um accu recarregável, com uma vida útil do accu de até 50 horas

### CONECTIVIDADE

Variantes sem fios possíveis em Bluetooth ou 2,4 Ghz

# R-Go HE Break

## Rato ergonómico com indicador de quebra

Movimentos curtos durante o seu dia de trabalho são vitais para a sua saúde! As micro pausas evitam a sobrecarga de pequenos músculos e tendões e melhoram a sua concentração.

Porque as pausas são frequentemente esquecidas quando está concentrado no trabalho, desenvolvemos uma ferramenta de pausa que o lembra de interromper o seu trabalho a tempo.

O software patenteado R-Go Break utiliza sinais a cores para indicar quando é altura de fazer uma pausa. Durante a utilização do rato, a luz muda de cor, como um semáforo:

- Verde: bom trabalho!
- Laranja: tempo para uma breve pausa
- Vermelho: Há demasiado tempo que estás a trabalhar

Desta forma, terá um feedback positivo sobre o seu comportamento na pausa.

Descarregue o software R-Go Break:  
[www.r-go-break.com](http://www.r-go-break.com)



*"Devia ter comprado muito mais cedo. Tinha muita rolagem no meu pulso. A primeira vez que o usa, sente imediatamente a diferença. "Acabou-se a dor..."*

Rob P. via Coolblue



		R-GO HE RATO		R-GO HE BREAK RATO		R-GO HE SPORT RATO	
		Médio (M)	Grande (L)	Médio (M)	Grande (L)	Médio (M)	Grande (L)
Com fios	Certo	RGOHE	RGOHELA	RGOBRHESMR	RGOBRHEMLR	•	•
	Esquerda	RGOHELE	RGOHELELA	RGOBRHESML	RGOBRHEMLL	•	•
Sem fios	Certo	RGOHEWL <sup>(1)</sup>	RGOHELAWL <sup>(1)</sup>	•	•	RGOHEREDR <sup>(2)</sup>	•
	Esquerda	RGOHEWLL <sup>(1)</sup>	RGOHELELAWL <sup>(1)</sup>	•	•	RGOHEREDL <sup>(2)</sup>	•

<sup>(1)</sup> 2.4 Ghz

<sup>(2)</sup> Bluetooth



**COMPIMENTO DA MÃO**

M: 165-185 mm

L: ≥ 185 mm



Veja toda a nossa ergonomia soluções em [www.r-go-tools.com](http://www.r-go-tools.com)