

### **LINHALX**





# NOVAS LINHA LX série G4

- · Baixo custo operacional
- Baixa depreciação
- Alta liquidez



LX 150 G4

LX 160 G4

LX 150i G4

LX 160i<sup>G4</sup>





#### CONHEÇA OS PRINCIPAIS DIFERENCIAIS DA LINHA DE ESTEIRAS LX G4



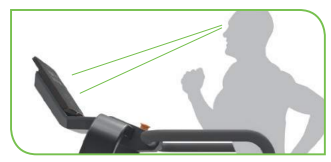
Grande área de corrida de 45 x 136 cm



Sensores de batimento cardíaco ergonomicamente localizados no corrimão frontal, permitem um acompanhamento mais efetivo da frequência cardíaca



Baixa altura de acesso de 23 cm, ideal para públicos especiais



Monitor ergonômico de fácil visualização em todas as posições de treinamento



Consagrado sistema de amortecimento **Mov6** - composto de 6 coxins especiais e devidamente localizados para amortecer o impacto a cada passada



Design intuitivo do painel oferece orientações claras e simples aos praticantes, além de práticos atalhos de velocidade



Amplo corrimão com acabamento macio ao toque, que garante a segurança na hora do exercício



Equipamento robusto e resistente, garante a estabilidade apropriada para os mais variados tipos de treinamentos de corrida e caminhada

## **LINHA LX**











MOTOR	
VELOCIDADE	

3.0 HP AC peak power 1,2 a 18 km/h

MOTOR	3.0 HP AC peak power
VELOCIDADE	1,2 a 18 km/h
INCLINAÇÃO /	0 a 15% (30 níveis)

### **LINHALX**



# NOVA LINHA LX

série **G4** 

- Ótima relação custo x benefício amparado em facilidade de uso e baixo custo operacional
- · Painel multifuncional com display intuitivo de fácil leitura e monitoramento
- · Sistema de carga magnético com 8 níveis de resistência
- Grips auxiliares com sensores de batimento cardíaco
- · Sistema autoalimentado que dispensa uso de energia elétrica
- · Acabamentos e regulagens intuitivas com ajustes práticos e precisos
- · Sistema de transmissão macio e silencioso para um movimento suave e contínuo
- · Projeto robusto, ideal para treinamentos avançados









#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS • ISE G4

DISPLAY	LCD
	Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nível
INFORMAÇÕES DO PAINEL	de carga, RPM, Watts, Frequência cardíaca,
	% da máxima frequência cardíaca e idade
IDIOMA DISPLAY	Português
	7 - (Treino 10 min, Tempo, Distância,
PROGRAMAS DE TREINAMENTO	Calorias, Queima de gordura, Cardio,
	Cardio target)
VERIFICAÇÃO CARDÍACA	Handgrip
SISTEMA DE RESISTÊNCIA	Magnético
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA	\ 8
NÍVEIS DE CARGA MÍNIMA (W)	14,6 Watts a 25 rpm
NÍVEIS DE CARGA MÁXIMA (W)	640 Watts a 120 rpm
DIMENSÕES C x L x A	210 x 59 x 167 cm
DIMENSÕES EMBALADO - C x L x A	A 200 x 55 x 84 cm
COMPRIMENTO DA PASSADA (cm)	46
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg	) 150
PESO DO EQUIPAMENTO (kg	83
ESTRUTURA	Aço
PINTURA	Eletrostática
CARENAGEM	Rotomoldada em polietileno
SAPATA (cm)	39,8 x 14
TENSÃO	Autoalimentado
RODAS DE TRANSPORTE	Sim - Pés traseiros
PORTA SQUEEZE/OBJETOS	Sim - Coluna principal
GARANTIA	Até 3 anos





# LXR<sup>G4</sup>

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS • ISN G4

DISPLAY	LCD
	Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nível
INFORMAÇÕES DO PAINEL	de carga, RPM, Watts, Frequência cardíaca,
	% da máxima frequência cardíaca e idade
IDIOMA DISPLAY	Português
	7 - (Treino 10 min, Tempo, Distância,
PROGRAMAS DE TREINAMENTO	Calorias, Queima de gordura, Cardio,
	Cardio target)
VERIFICAÇÃO CARDÍACA	Handgrip
SISTEMA DE RESISTÊNCIA	Magnético
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA	. 8
NÍVEIS DE CARGA MÍNIMA (W)	14,6 Watts a 25 rpm
NÍVEIS DE CARGA MÁXIMA (W)	640 Watts a 120 rpm
DIMENSÕES C x L x A	168 x 61 x 122 cm
DIMENSÕES EMBALADO - C x L x A	. 189 x 55 x 65 cm
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg)	150
PESO DO EQUIPAMENTO (kg)	61,4
ESTRUTURA	Aço
PINTURA	Eletrostática
CARENAGEM	Rotomoldada em polietileno
BANCO	Anatômico em PU
PEDAIS	Autobalanceado com cinta de fixação
TENSÃO	Autoalimentado
RODAS DE TRANSPORTE	Sim - Pés dianteiros
PORTA SQUEEZE/OBJETOS	Sim - Coluna principal
AJUSTES	Distância do assento - 20 pontos de regulagem
GARANTIA	Até 3 anos







#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS • ISR G4

DISPLAY	LCD
	Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nível
INFORMAÇÕES DO PAINEL	. de carga, RPM, Watts, Frequência cardíaca,
	% da máxima frequência cardíaca e idade
IDIOMA DISPLAY	Português
	7 - (Treino 10 min, Tempo, Distância,
PROGRAMAS DE TREINAMENTO	) Calorias, Queima de gordura, Cardio,
	Cardio target)
VERIFICAÇÃO CARDÍACA	Handgrip
SISTEMA DE RESISTÊNCIA	Magnético
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA	. 8
NÍVEIS DE CARGA MÍNIMA (W)	14,6 Watts a 25 rpm
NÍVEIS DE CARGA MÁXIMA (W)	640 Watts a 120 rpm
DIMENSÕES C x L x A	105 x 56 x 139 cm
DIMENSÕES EMBALADO - C x L x A	113 x 59 x 78 cm
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg	150
PESO DO EQUIPAMENTO (kg	) 42
ESTRUTURA	Aço
PINTURA	Eletrostática
CARENAGEM	Rotomoldada em polietileno
BANCO	Anatômico em PU
PEDAIS	Autobalanceado com cinta de fixação
TENSÃO	Autoalimentado
RODAS DE TRANSPORTE	
PORTA SQUEEZE/OBJETOS	S Sim - Coluna principal
AJUSTES	Altura do assento - 14 pontos de regulagem
GARANTIA	Até 3 anos





Atenta aos desafios do dia a dia dos treinamentos, a Movement traz uma nova geração da linha RT que resulta em produtos ainda melhores.













#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS • RTG3

DIMENSÕES C X L X A	200 x 55 x 84 cm
PESO DO EQUIPAMENTO (kg)	161
VELOCIDADE	0-18km/h (incrementos de 0,1km/h)
INCLINAÇÃO (OPCIONAL)	Até 15 níveis de 0 a 15% (incremento de 1%)
SISTEMA DE AMORTECIMENTO	Coxins Elásticos Movement Shock Absorber Control™ - Opcional
ÁREA DE CORRIDA	50 x 148 cm
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg)	160
MOTOR (AC)	3cv peak power (2cv nominal)
MÓDULO	LED ou TFT 9"
FACILIDADES	Porta-Objetos, Porta-Squeeze em todas as versões e USB charger na versão TFT 9*
ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	110V ou 220V (50 ou 60Hz)
PROGRAMAS	7 na LED e até 11 na TFT 9*
BOTÕES DE ATALHO	4 velocidades e 4 inclinações
DECK	Deck duplo (dues faces deslizantes)
LUBRIFICAÇÃO	Isenta de Lubrificação ou de Lubrificação Manual
ATENDIMENTO, NORMAS INTERNACIONAIS PARA ESTEIRAS ERGOMÉTRICAS	ISO EN 20957-1 ISO EN 20957-6 (classe B de precisão)
MONITORAMENTO CARDÍACO	Handgrip ou cintas torácicas indicadas: Polar H1, H2, H7, T31 e T34. Obs: Outras marcas e modeios podem ser compatíveis, mas precisam ser festadas.
SEGURANÇA	Botão de emergência tipo cogumelo
GARANTIA PADRÃO (CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO)	Até 5 anos



#### Versões

	PAINEL	INCLINAÇÃO	LUBRIFICAÇÃO	LONA	SAC
RT G3 LED	LED		Manual - Lubrificante Movement	Tradicional	
RT G3 ILED	LED	0-18%	Manual - Lubrificante Movement	Tradicional	2
RT 150 G3	TFT 9"	+	Isenta	Alta Performance	14
RT 250 G3	TFT 9"	10-18%	Isenta	Alta Performance	
RT 250 G3S	TFT 9"	0-18%	Isenta	Alta Performance	Sim



RT5

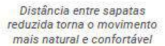
Resistência eletromagnética, com 24 níveis e botões de atalho nas manoplas fixas



Com backlight, receptor para cinta torácica, 7 programas e 9 parâmetros de treinamento



Projeto de elipse que simula o movimento confortável e eficiente para caminhadas e corridas





Baixa altura das sapatas e corrimãos laterais facilitam o acesso ao equipamento



Reduz a distância lateral entre os equipamentos







#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS • RTS

DISPLAY	LCD com backlight
INFORMAÇÕES DO PAINEL	Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nível de carga, RPM, Watts, Frequência cardiaca, % da máxima frequência cardiaca e Idade
IDIOMA DISPLAY	Português
PROGRAMAS DE TREINAMENTO	7 - (Treino 10 min, Tempo, Distâncis, Calorias, Queima de gordura, Cardio, Cardio target)
VERIFICAÇÃO CARDÍACA	Handgrip receptor para cinta torácica (Polar H1, H2, H7, T31 e T34)
SISTEMA DE RESISTÊNCIA	Eletromagnético
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA	24
NÍVEIS DE CARGA MÍNIMA (W)	11,5 Watts a 25 rpm
NÍVEIS DE CARGA MÁXIMA (W)	760 Watts a 25 rpm
DIMENSÕES C x L x A	210 x 59 x 167 cm
DIMENSÕES EMBALADO - C x L x A	200 x 55 x 84 cm
COMPRIMENTO DA PASSADA (cm)	46
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg)	150
PESO DO EQUIPAMENTO (kg)	83
ESTRUTURA	Aço
PINTURA	Eletrostática
CARENAGEM	Rotomoldada em polietileno
SAPATA (cm)	39,8 x 14
TENSÃO	Autoalimentado
RODAS DE TRANSPORTE	Sim - Pés traseiros
PORTA-SQUEEZE/OBJETOS	Sim - Coluna principal
GARANTIA	Até 3 anos



Ajustes intuitivos que tornam as regulagens práticas e precisas para os mais diversos perfis de usuário



Assento e encosto anatômicos, estabilizando o usuário e tornando o exercício mais seguro e confortável



Manoplas fixas, com sensor de frequência cardíaca e atalhos para ajuste <mark>d</mark>e carga

Acessibilidade total com design que facilita a entrada e saída do equipamento







#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - RTR

DISPLAY	LCD com backlight
INFORMAÇÕES DO PAINEL	Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nivel de carga, RPM, Watts, Frequência cardíaca, % da máxima frequência cardíaca e idade
IDIOMA DISPLAY	Portugués
PROGRAMAS DE TREINAMENTO	7 - (Treina 10 min, Tempo, Distância, Calorias, Queima de gordura, Cardio, Cardio target)
VERIFICAÇÃO CARDÍACA	Handgrip receptor para cinta torácica (Polar H1, H2, H7, T31 e T34)
SISTEMA DE RESISTÊNCIA	Eletromagnético
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA	24
NÍVEIS DE CARGA MÍNIMA (W)	11,5 Watts a 25 rpm
NÍVEIS DE CARGA MÁXIMA (W)	760 Watts a 25 rpm
DIMENSÕES C x L x A	168 x 61 x 122 cm
DIMENSÕES EMBALADO - C x L x A	189 x 55 x 65 cm
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg)	150
PESO DO EQUIPAMENTO (kg)	61,4
ESTRUTURA	Aço
PINTURA	Eletrostática
CARENAGEM	Rotomoldada em polietileno
BANCO	Anatômico em PU
PEDAIS	Autobalanceados com cinta de fixação
TENSÃO	Autoalimentado
RODAS DE TRANSPORTE	Sim - Pés dianteiros
PORTA-SQUEEZE/OBJETOS	Sim - Coluna principal
AJUSTES	Distância do assento - 20 pontos de regulagem
GARANTIA	Até 3 anos







#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - RTR

DISPLAY	LCD com backlight
INFORMAÇÕES DO PAINEL	Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nivel de carga, RPM, Watts, Frequência cardiaca, % da máxima frequência cardiaca e idade
IDIOMA DISPLAY	Portugués
PROGRAMAS DE TREINAMENTO 7 - (Treina 10 min, Tempa, Distânci Quelma de gordura, Cardio, Cardio	
VERIFICAÇÃO CARDÍACA	Handgrip receptor para cinta torácica (Polar H1, H2, H7, T31 e T34)
SISTEMA DE RESISTÊNCIA	Eletromagnético
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA	24
NÍVEIS DE CARGA MÍNIMA (W)	11,5 Watts a 25 rpm
NÍVEIS DE CARGA MÁXIMA (W)	760 Watts a 25 rpm
DIMENSÕES C x L x A	168 x 61 x 122 cm
DIMENSÕES EMBALADO - C x L x A	189 x 55 x 65 cm
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg)	150
PESO DO EQUIPAMENTO (kg)	61,4
ESTRUTURA	Aço
PINTURA	Eletrostática
CARENAGEM	Rotomoldada em polietileno
BANCO	Anatômico em PU
PEDAIS	Autobalanceados com cinta de fixação
TENSÃO	Autoalimentado
RODAS DE TRANSPORTE	Sim - Pés dianteiros
PORTA-SQUEEZE/OBJETOS	Sim - Coluna principal
AJUSTES	Distância do assento - 20 pontos de regulager
GARANTIA	Até 3 anos



RTU

Ajustes intuitivos que tornam as regulagens práticas e precisas para os mais diversos perfis de usuário





Guidão com 3 posições de utilização para diferentes posturas de treinamento



Assento anatômico e macio para maior conforto durante o treino



Pedais com ajustes autobalanceados, facilitando o acesso dos pés



Projeto ergonômico que simula de forma confortável o treinamento de cycling outdoor







#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS • RTU

DISPLAY	LCD com backlight
INFORMAÇÕES DO PAINEL	Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nivel de carga, RPM, Watts, Frequência cardiaca, 3: da máxima frequência cardiaca e idade
IDIOMA DISPLAY	Portugués
PROGRAMAS DE TREINAMENTO	7 - (Treino 10 min, Tempo, Distância, Calorias, Quelma de gordura, Cardio, Cardio target)
VERIFICAÇÃO CARDÍACA	Handgrip receptor para cirita torácica (Polar H1, H2, H7, T31 e T34)
SISTEMA DE RESISTÊNCIA	Eletromagnético
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA	24
NÍVEIS DE CARGA MÍNIMA (W)	11,5 Watts a 25 rpm
NÍVEIS DE CARGA MÁXIMA (W)	760 Watts a 25 rpm
DIMENSÕES C x L x A	105 x 56 x 139 cm
DIMENSÕES EMBALADO - C x L x A	113 x 59 x 78 cm
PESO MÁXIMO DO USUÁRIO (kg)	150
PESO DO EQUIPAMENTO (kg)	42
ESTRUTURA	Aço
PINTURA	Eletrostática
CARENAGEM	Rotomoldada em polietileno
BANCO	Anatômico em PU
PEDAIS	Autobalanceados com cinta de fixação
TENSÃO	Autoalimentado
RODAS DE TRANSPORTE	Sim - Pés dianteiros
PORTA-SQUEEZE/OBJETOS	Sim - Coluna principal
AJUSTES	Altura do assento - 14 pontos de regulagen
GARANTIA	Até 3 anga



# Indoor Cycle



### **TOUR**

Corrente
19 kg
Ferro fundido revestido em hard chrome
Lateral duplo
Eixo com rolamento
Injetada ABS
Toque texturizado e com formato que permite ampla gama de variaes de exerccios
Knob
Microregulagem
Knob
Knob
Anatmico em PU
Porta-squeeze lateral
150 kg
137 cm x 54 cm x 130 cm (CxLxA)
53 kg
Em ao carbono com pintura eletrosttica a p
Base dianteira com rodas
Chassi - 3 anos / Pintura e demais peas - 1 ano