

intenza



エスカレート ステアクライマーの特徴

- 豊富な表示項目
 - 心拍数モニターリング対応
 - 走行中プログラム変更機能
 - 省エネシステム
 - MYEオーディオキットオプション
 - Uni-Dial™ コントロール
 - C-SAFE 電源供給機能
 - ディスプレイ
- 心拍数、時間、メッツ、ステップ高さ、カロリー、レベル、階層、SPM、ワークアウトまとめ、ワークアウトプロファイル
 - Polar®ワイヤステレメトリーテクノロジー接続可能 (別途心拍数トランスミッターストラップが必要) 高精度と信頼性のある心拍数の測定が可能
 - エクササイズ中でも別のトレーニングプログラムに変更可能
 - 電力使用を 0.5W以下の最小限に抑えた省エネモード搭載 (欧州エネルギー使用製品実施規則 No1275/2008に適合)
 - MYEオーディオレシーバー取付け用のオプション
 - ダイアル一つでユーザー画面の機能や設定をコントロール
 - スタンダード C-SAFEで外部機器に電源供給可能
 - 高効率 (低消費電力) 大型白色 LED表示

パフォーマンス機能

- イージーステップ
 - 傾斜角度
 - 最大使用者体重
 - 安全センサー
 - ステップ
 - ステップ高さ
 - 使用者身長範囲
 - SPM
- 高さ31cmのサイドステップ
 - 20°—40°
 - 181 kg
 - 赤外線センサーにより危険を感知するとマシンが減速
 - ステップ幅 54 cm、ステップの奥行き 26 cm
 - 調整可能 10.4—19 cm
 - 147—193 cm
 - 磁気制御発電機ブレーキシステムにより 16—180 SPMを実現

ワークアウトオプション

- 体力テスト
 - クイックスタート
 - ターゲットプログラム
 - アドバンスプログラム
- 体力テストは VO2max規格に基づいて個人の体力レベルを決定。テスト方法にはWFIとCPATが含まれます
 - 手動でクイック・スタートが始まります。ワークアウトプロファイルと結果をUSBに保存できます
 - 3種類のターゲット・プログラム: 時間 (1—99 分)、距離 (1.0—999.9 階層)、カロリー (10—9999 Kcal)
 - 10種類のプリセットプログラム。主なワークアウトタイプはインターバル、ヒル、HIIT

ComfortFit™ 機能

- アクセサリホルダー
 - コックピット
 - エルゴバーコントロールセンター
 - エルゴハンドルバー
 - 効率的な調整
- ウォーターボトルとアクセサリ収納用の2つの大きなホルダー
 - 快適さと操作性の為に広々とした操作スペース
 - 手動のバーでワークアウト中も簡単に操作し速度や傾斜の調整が可能
 - 人間工学に基づいて設計されたハンドルバーで、様々な位置で最大の快適性をサポート
 - ホットキーにより速度調整が素早く操作

製品寸法

- 設置面積 L x W
 - 製品寸法 L x W x H
 - 製品重量
 - 梱包寸法 L x W x H
 - 梱包総重量
 - 推奨天井高さ
- 193 x 86 cm
 - 193 x 86 x 213 cm (20°時)
 - 316 kg
 - 220 x 96.5 x 163.5 cm
 - 412 kg
 - >2.7 m