



550ETe Trener eliptyczny - Specyfikacja

Seria *Entertainment*



System oszczędzania energii

ECO Oszczędzanie energii

Serwis On-line Service™

Łączność Wi-Fi

Łącze USB

Rodzaj wyświetlacza

Wbudowany system TV

Łączność iPhone + iPod

Gniazdo słuchawkowe

Wygazdacz

Wspierane języki

Monitorowanie tętna

Ustawienia własne

Komunikaty wyświetlacza

Generator trójfazowy

Napęd pasowy

Dolny wspornik

Poziomy oporu

Moc minimalna

Moc maksymalna

Nachylenie

Wysokość kroku

Długość kroku

Odległość m-dzy pedałami

Wyścig

Test sprawności

Kontrola tętna

Program użytkownika

Programy predefiniowane

Programy docelowe

Szybki Start

Opcje trenera

System spełnia europejskie normy wg Dyrektywy ErP z 2013

Trener wykorzystuje energię elektryczną wytworzoną podczas treningu, a nie z zewnętrznego źródła zasilania

Urządzenie automatycznie wykrywa, kiedy potrzebny jest serwis i wysyła dane diagnostyczne przez Wi-Fi

wsparcie usługi On-line Service™

Do przesyłania własnych ustawień treningu, wyników, ustawień osobistych, multimediów, diagnostyki On-line Service™, ręcznej aktualizacji oprogramowania

15-calowy ekran dotykowy TFT klasy przemysłowej dla zapewnienia dłuższego działania

NTSC, PAL i SECAM

Dostęp i możliwość odtwarzania z ekranu dotykowego własnych list z muzyką i filmami

3,5 mm Stereo

Możliwość wgrania wiadomości i reklam, które będą wyświetlane w trybie czuwania

angielski, chiński, koreański, niemiecki, japoński, hiszpański

Kodowana bezprzewodowa technologia telemetryczna Polar - wbudowany odbiornik tętna (wymagany nadajnik paskowy)

Cyfrowa technologia kontaktowego pomiaru tętna zapewnia precyzję i niezawodność

(1) Jednostki miary: km lub mile (2) sygnalizator dźwiękowy: włączony lub wyłączony

Po wykryciu urządzenia USB, użytkownik może dostosować (1) imię (2) jednostki miary (3) wiek (4) płeć (5) masę ciała (6) opcje sygnału dźwiękowego.

Inteligentny system bieżni automatycznie wykryje pamięć USB i priorytetowo załaduje spersonalizowane ustawienia i parametry treningu.

Tętno, poziom oporu, nachylenie, czas, kalorie, moc, dystans, ilość kroków na minutę (SPM), podsumowanie treningu, profil treningu

Funkcje zwiększające wydajność

Generator hybrydowy z własnym zasilaniem zapewnia stałą wydajność dla płynnego i spokojnego treningu

Napęd pasowy zapewnia płynną i cichą pracę. Minimalna konieczność konserwacji. Szybki i prosty serwis urządzenia.

Zapewniająca wysoką wydajność konstrukcja dolnego wspornika z uszczelnionymłożyskiem kulkowym

40 poziomów oporu - zgodnie z nowymi normami europejskimi EN957-9

15 W (poziom 1 przy 40 SPM)

630 W (poziom 40 przy 150 SPM)

16 poziomów (od 13° do 40°)

35 cm

52-55 cm

6 cm

Opcje treningu

Ten program to zabawa połączona z wyzwaniem - wyścig z obecnymi mistrzami na 500, 1000 lub 2000 m

Test określa poziom kondycji ćwiczącego w oparciu o pułap tlenowy (V02 max)

4 programy kontroli tętna - Stała kontrola tętna, kontrola tętna z przerwą, kontrola tętna - wzniesienia, tryb cardio

Możliwe jest zapisanie na USB 7 programów użytkownika, aby móc je stosować w przyszłości

5 programów treningu w każdej z dwóch kategorii: wzniesienie i opór

3 programy docelowe: Czas (10-99 min), Odległość (1-99 km), Kalorie (10-2500 kcal)

Opcja Szybki Start jest dostępna.

Funkcje Comfort Fit™

Solidna konstrukcja ramy zapewni stabilność i trwałość. Przedni filar wykonano z aluminium, aby zapewnić estetyczny wygląd

Trening z symulacją pochyłości terenu dodaje różnorodności ćwiczeniom i jednocześnie maksymalizuje efekty angażując różne grupy mięśni

Synchronizacja ruchów górnych i dolnych partii ciała poprawia ogólną sprawność ruchową

Ergonomiczne położenie czujnika pulsometru i przyciski regulacji nachylenia w zasięgu ręki

Duże, ergonomicznie ukształtowane podstawy i miękkie uchwyty dla zwiększenia stabilności i komfortu podczas treningu

Podwójny uchwyt na litrowe butelki

181 kg

147-193 cm

Wymiary urządzenia

długość/szerokość: 2094x837 mm

dł./szer./wys.: 2094x837x1716 mm

190 kg

dł./szer./wys.: 2200x780x1000 mm

272 kg

Obrys

Wymiary

Waga netto

Wymiary do przesyłki

Waga brutto przesyłki