



CICLOERGOMETRO RUN700/T

Larghezza: 53 cm
Lunghezza: 110 cm
Altezza: 130 cm
Peso: 60 kg

Specifiche Tecniche:

- Monitor 7" touch screen resistivo;
- PC iMX6 DL 1GB, Micro SD 8GB, Sistema Operativo Linux;
- Porta USB;
- Porta RS232 **opto isolata**;
- Porta USB (virtual RS232) **opto isolata**;
- Resistenza: 0-700 Watt costanti;
- Variazione elettronica dello sforzo;
- Freno elettrodinamico controllato da computer con misurazione della coppia dipendente o indipendente dal numero dei giri
- Sistema di retroazione frenata con cella di carico;
- Alimentazione: Alimentatore Mediale 65W 100-240Vac 50-60 Hz / 24Vcc 2.7A;
- Trazione a catena;
- Velocità: 3-130 RPM;
- Visualizzazione tramite scala colorata di led delle pedalate (RPM) dal lato opposto al display nel guscio consolle;
- Incremento sforzo: 1 Watt;
- Accesso facilitato per l'utente;
- Regolazione altezza della sella continua per stature da 120 cm a 210 cm;
- Peso massimo dell'utente 180 kg;
- Direttiva CEE 93/42.



Accessori di Serie:

- Dotazione di servizio;
- Ruote per lo spostamento;
- Consolle girevole di 180°;
- Manubrio regolabile 360°.

Accessori Opzionali:

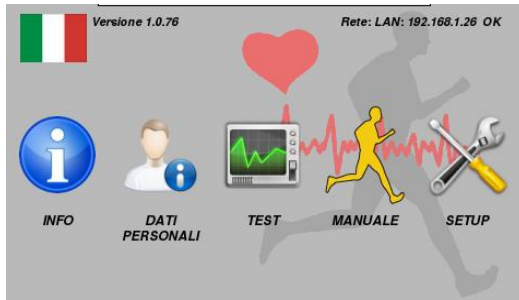
- Sella regolabile orizzontalmente;
- Software RunnerConnect;
- Rilevamento cardio con fascia toracica;
- Fascia toracica per cardiofrequenzimetro.

Manutenzione:

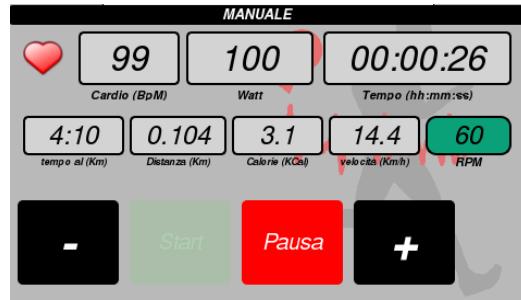
- Non richiesta. Si consiglia la taratura annuale della cella di carico dalla consolle come descritto nel manuale d'uso / manutenzione.

Funzioni della consolle (figura 1):

- Manuale (figura 2);
- Dati personali (figura 3);
- Test: CHR test, CWL test, RUNNER test, VO2MAX test, 25Wx2, 25Wx3, 10Wx1, Ramp, 50Wx2, 30Wx2, 30Wx3, test 01....109 modificabili (figura 4);
- Salvataggio esercizio su chiavetta USB (figura 5).



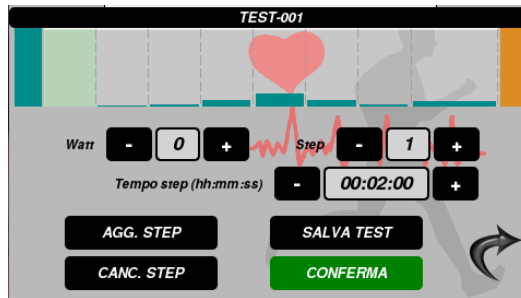
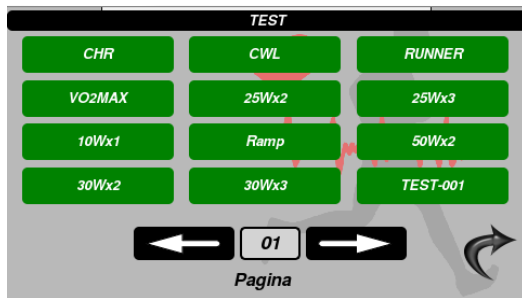
(figura 1)



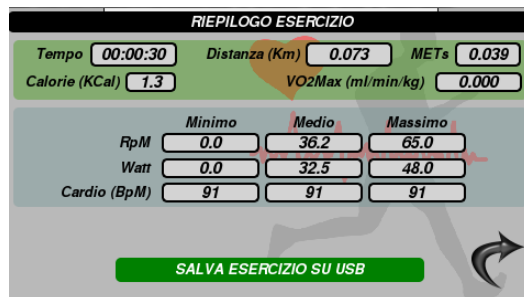
(figura 2)



(figura 3)



(figura 4)



(figura 5)