

CENTRIFUGA XC-2000

Manuale d'uso



ISTRUZIONI

1. Sollevare il coperchio. (La centrifuga è dotata di un dispositivo di sicurezza che impedisce l'attivazione del motore con il coperchio sollevato).
2. Posizionare il porta-provette all'interno della centrifuga: due modelli sono a Vostra disposizione (15ml & 10ml). Fare uso del formato compatibile con le Vostre provette.
3. Inserire le provette da centrifugare, assicurandosi che esse contengano la stessa quantità di liquido, così da consentire un appropriato equilibrio. Per una regolare centrifugazione inserire un numero pari di provette su lati opposti della centrifuga.
4. Uso dell'interruttore "one touch": premere il pulsante "switch", così da visualizzare la funzione tempo. Premere i tasti + o -, in modo da poter selezionare il tempo di centrifugazione: da 1 a 60 minuti. Premere di nuovo il pulsante "switch" al fine di regolare la velocità. Fare uso di + o - per l'impostazione della velocità: da 1000 rpm a 4000 rpm in aumento di 500 rpm.
5. Premere il pulsante "start" per l'avvio. La centrifuga è dotata della funzione memoria, registrando così le precedenti impostazioni.
6. Se la provetta risultasse di insufficiente lunghezza per il porta-provette, è possibile utilizzare i riduttori forniti dal costruttore.
Posizionare le provette senza esercitare forzature.

SICUREZZA

- Questa centrifuga è stata studiata per un utilizzo su una superficie piana e solida.
- Accertarsi che tutti i porta-provette siano riempiti con provette contenenti la stessa quantità di liquido. Provette non bilanciate potrebbero causare scosse all'unità, impedendole una regolare centrifugazione.
- Assicurarsi che le provette siano perfettamente sigillate prima dell'accensione della centrifuga.



- Prima di rimuovere le provette sincerarsi che la centrifuga si sia arrestata.
- Disconnettere l'unità dalla presa elettrica prima di pulirne l'interno.
- Mai muovere la centrifuga se in funzione.

CARATTERISTICHE

Voltaggio: 220v – 50hz

Velocità: Approx 1000-4000 rpm (accelerata in incrementi di 500 rpm's)

Tempo: 1-60 min.

Capacità: 15ml o 10ml x 6

Max RCF: 1790g

Potenza: 80w

CURA E MANUTENZIONE

Mantenere pulita la centrifuga sia all'interno che all'esterno. Consigliamo la protezione dell'unità grazie a un telo, se inutilizzata.

In caso di guasto o malfunzionamento contattare immediatamente il fornitore. Qualsiasi tentativo di riparare la centrifuga o di sostituire qualsiasi suo componente invaliderà la garanzia stessa.



INFORMAZIONE AGLI UTENTI

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005 n. 151, "Attuazione delle direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE, e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

La raccolta differenziata della presente apparecchiatura giunta a fine vita è organizzata e gestita dal produttore. L'utente che vorrà disfarsi della presente apparecchiatura dovrà quindi contattare il produttore e seguire il sistema che questo ha adottato per consentire la raccolta separata dell'apparecchiatura giunta a fine vita.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte del detentore comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

