

## Cyfrowe testery flokulacji serii JT



**Testery flokulacji serii JT** to laboratoryjne urządzenia wyposażone w 4 lub 6 pozycji na naczynia. Poza testowaniem flokulacji mogą one być wykorzystywane także do przeprowadzania innych analiz lub do zwykłego mieszania próbek. Urządzenia wyposażone są w mocny, cichy silnik, który zapewnia wysoką stabilność obrotów nawet przy małej prędkości obrotów i może być wykorzystywany do pracy ciągłej.

Za pomocą kontrolera użytkownik może ustawić dwie różne prędkości obrotów i przełączać między nimi za pomocą jednego przycisku. Wysokość prętów mieszających można regulować nawet podczas pracy urządzenia. Do urządzeń serii JT odpowiednie są wysokie naczynia o pojemności 1L. Model **JT-4E** posiada możliwość zasilania z gniazdka samochodowego, co zapewnia mobilność urządzenia. Dodatkowo wyposażony jest w wygodny uchwyt do przenoszenia.



Specyfikacja techniczna			
Model	JT-40E	JT-60E	JT-4E
Liczba pozycji	4	6	4 (przenośny)
Moc	50 W		
Zakres prędkości obrotów	20-250 rpm		
Rozdzielczość prędkości obrotów	5 rpm		
Dokładność prędkości obrotów	±5 rpm		±1 rpm
Nastawa czasu pracy	0-240 min.		
Wyświetlacz	Cyfrowy, LCD		
Pręty mieszające	Wykonane ze stali nierdzewnej, średnica prętu $\varnothing$ 6 mm		
Pamięć	Dwie różne prędkości obrotów, płynne przełączanie między nimi		
Zasilanie	230 V AC, 50/60 Hz		230 V AC, 50/60 Hz 12 V DC
Wymiary [mm]	800 x 200 x 410		250 x 250 x 290
Waga [kg]	14	15	6
Klasa ochrony	IP34		

*Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia*