



DAUERHAFT

**Tecnología confiable y duradera
para su laboratorio**

Microcentrífuga para 12 microtubos

Wende D-1215K



 **DAUERHAFT**

Microcentrífuga para 12 microtubos

Wende D-1215K

La microcentrífuga para 12 microtubos Wende D-1215K es un equipo de primera línea que ofrece una experiencia inigualable para el usuario. Está equipada con un motor de CC libre de mantenimiento y un sistema de control microprocesado que cuenta con una función de seguridad de detección y detención por desequilibrio.

Está diseñada para aplicaciones de centrifugado a alta velocidad. Se utiliza principalmente para la separación de suspensiones líquidas como células, macromoléculas (ADN, ARN y proteínas).



Interruptor y puerto de alimentación



Rotor para 12 microtubos



Interfaz y pantalla

Principales características



Sistema de flujo de aire inteligente



Motor de CC libre de mantenimiento



Centrifugación silenciosa



Detección de desequilibrio



Función de seguridad de bloqueo de tapa

Especificaciones técnicas

Especificaciones	Wende D-1215K
Capacidad del rotor	12 microtubos de 1,5 ml / 2,0 ml
RPM máx./RCF	15000 / 15596g
Pantalla digital	Si
Detección y detención por desequilibrio	Si
Tipo de motor	Motor de CC libre de mantenimiento
Configuración del temporizador	Temporizador de cuenta regresiva de 1 a 99 minutos y modo infinito
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	187 x 265 x 115mm
Nivel de ruido	< 60dB
Peso	2,2 kg
Rotores y adaptadores (incluidos en el paquete estándar)	Adaptadores de reducción para microtubos de de 12 x 0,2 mm y 12 x 0,5 mm

Rotor opcional

Código	Tipo de rotor	Detalle	Max Volumen	Max RPM	Max RCF	Imagen rotor
R28	Angular	Rotor de tiras para PCR	16 x 0,2 ml	15000	13080	

