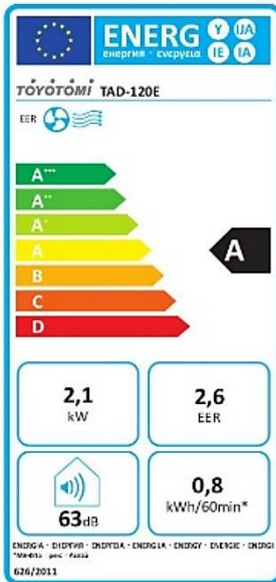


# TAD-120E

**TOYOTOMI**  
Japanese Technology



MODEL	TAD-120E	
Marca	Toyotomi	
Línea de producto	Aire Acondicionado	
Color	Blanco	
Código EAN	4963505828752	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Capacidad de refrigeración	KW	2,05
	Btu/h - Frigorías	7.000 – 1.765
Eficiencia energética	A	
EER EN 14511-2013	2,62	
Potencia	KW	0,782
Consumo en modo Standby	W	0,5
Consumo de energía	A	3,5
Voltaje	V	220-240 / 50
Recirculación (volumen max)	m3/h	320 / 290 / 260
Capacidad de deshumidificación max. (32°C, 80% HR)	L/día	24
Volumen a enfriar	m3	50 – 70
Tipo de compresor	Rotativo	
Refrigerante	R-410 A	
Índice GWP	2.088	
Termostato	16 ~ 30	
Nº de velocidades de ventilación	3	
Nivel de presión sonora	dB (A)	51 / 49 / 47
Dimensiones	mm	315 * 395 * 770
Dimensiones con embalaje	mm	355 * 460 * 866
Peso neto	Kg	24,00
Peso bruto	Kg	28,00
Mando a distancia	•	
Temporizador	•	
Opción Deshumidificación	•	
Garantía	Años	2



#### VENTILADOR CON 3 VELOCIDADES

Posibilidad de regular la velocidad del ventilador en baja, media o alta potencia. La velocidad seleccionada se muestra en la pantalla.



#### MODO DESHUMIDIFICADOR

Este dispositivo portátil además de aire acondicionado, cuenta con la función de deshumidificación independiente que le permitirá mantener su estancia con una baja humedad.



#### ERP DIRECTIVA 2009/125 / CE

El dispositivo cumple con la Directiva ErP 2009/125 / CE. [Directiva Europea sobre diseño ecológico.](#)



#### REFRIGERANTE ECOLÓGICO

Esta unidad utiliza refrigerante R410A respetuoso del medio ambiente y libre de cloro. Este refrigerante tiene mayor capacidad de transferencia que el R407C o R22, por lo tanto, se obtienen mejores valores de la COP (coeficiente de operatividad).



#### Mando a distancia

La unidad está equipada con un mando a distancia, con el que se puede manejar cómodamente sin moverse del sitio.



#### Temporizador de 24h

El tiempo de funcionamiento del dispositivo se puede configurar hasta 24 horas. El dispositivo se apaga o se enciende automáticamente cuando ha transcurrido el tiempo establecido.



#### Gran caudal de aire

Su potente ventilador proporciona una velocidad de flujo de aire de 320 m<sup>3</sup>/h, creando un agradable bienestar en toda la estancia.



#### Flujo de aire individual

Las rejillas de ventilación se pueden regular individualmente para dirigir la dirección del flujo de aire en todos los sentidos.