



Rf. XIA-CAL SMT GRAPHENE HEATER EU

*Calefactor Xiaomi Smart Graphene Heater/ 2000W/
Temperatura Regulable/ Control por APP*

Xiaomi Smart Graphene Heater

Tecnología de calentamiento instantáneo de grafeno para tu calidez

Calentamiento rápido en 3 segundos | Control inteligente | Varios modos de flujo de aire

Calentamiento rápido de grafeno en 3 segundos

Te envuelve al instante en calidez

Con una conductividad térmica superior a la del cobre o el aluminio, el revestimiento de grafeno, combinado con un calentador cerámico PTC y una potente salida de 2000 W, calienta rápidamente el aire para darte calidez instantánea. Calentamiento por resonancia de infrarrojos lejanos (FIR)

El calor profundo evita el entumecimiento de las extremidades

El revestimiento de grafeno emite ondas infrarrojas lejanas que se ajustan a la longitud de onda natural del cuerpo para crear un efecto de calentamiento resonante como si te bañara la luz del sol. Nanomaterial de grafeno

Transferencia de calor más rápida y mayor confort

El grafeno, un nuevo material energético altamente conductivo, emite calor de forma eficiente y libera ondas infrarrojas lejanas de 8 a 14 μm que el cuerpo humano puede absorber fácilmente, lo que lo convierte en la solución de calentamiento ideal. Control de temperatura inteligente y energéticamente eficiente

Elimina las fluctuaciones de temperatura

El sistema inteligente de control de temperatura ajusta dinámicamente la potencia para mantener la temperatura deseada, lo que reduce el malgasto de energía por sobrecalentamiento y las fluctuaciones de temperatura. Gran ángulo de oscilación de 70°

360° de calidez que te envuelven en comodidad

La función de oscilación amplía el rango de calentamiento haciendo circular el aire para rodearte de una manta de calor. Nanomaterial de grafeno

Transferencia de calor más rápida y mayor confort

El grafeno, un nuevo material energético altamente conductivo, emite calor de forma eficiente y libera ondas infrarrojas lejanas de 8 a 14 μm que el cuerpo humano puede absorber fácilmente, lo que lo convierte en la solución de calentamiento ideal. Control de temperatura inteligente y energéticamente eficiente

Elimina las fluctuaciones de temperatura

El sistema inteligente de control de temperatura ajusta dinámicamente la potencia para mantener la temperatura deseada, lo que reduce el malgasto de energía por sobrecalentamiento y las fluctuaciones de temperatura. Gran ángulo de oscilación de 70°

360° de calidez que te envuelven en comodidad

La función de oscilación amplía el rango de calentamiento haciendo circular el aire para rodearte de una manta de calor. Ventilador centrífugo para un flujo de aire suave

Flujo de aire cálido y reconfortante

La rejilla de aire microporosa distribuye uniformemente el flujo de aire para crear una brisa suave. Varios modos de flujo de aire

Brisa caliente, cálida y natural a tu alcance

Caliéntate los pies en el suelo o disfruta de una refrescante brisa en el escritorio con este cómodo compañero todo en uno. Gran panel táctil

Comprueba el estado del calefactor de un vistazo

Controles táctiles intuitivos en la parte superiorEspecificaciones

Nombre:

Xiaomi Smart Graphene Heater

Potencia nominal:

2000 W

Tensión nominal:

220-230 V~

Peso neto:

Aprox. 2,3 kg

Dimensiones del producto:

176 x 467 mm (Ø x Al.)

Contenido del paquete:

1 Xiaomi Smart Graphene Heater, 1 manual de usuario

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.