



## INSTRUCCIONES DE USO

Gracias por comprar una chaqueta térmica RACER. Por favor, lea atentamente estas instrucciones para evitar daños en su chaqueta calefactora o su uso inadecuado.

### CONTENIDO DEL PAQUETE

- 1 chaqueta calefactora RACER
- 1 Power Bank recargable
- 1 Cable de carga

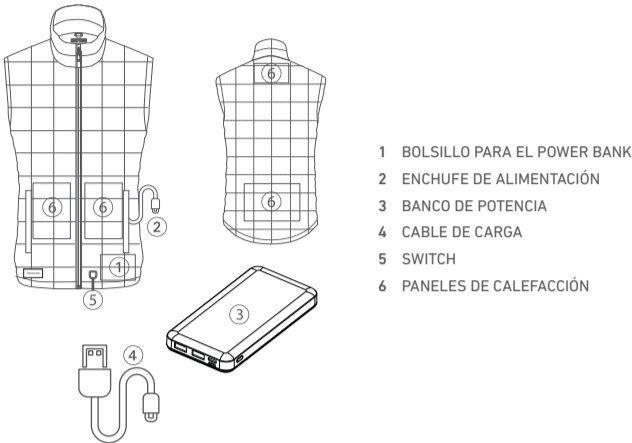
### DESCRIPCIÓN DE LA CHAQUETA

Chaqueta calefactora funcional diseñada para el uso diario. Producto acolchado en nylon repelente al agua, cerrado por una cremallera central, 2 bolsillos exteriores y 2 interiores para el modelo de hombre. Confort: 3 niveles de calefacción con ajuste individual del calor. Las 4 zonas de calentamiento están situadas en la parte delantera y trasera de la chaqueta.

### ESTRUCTURA DEL SISTEMA DE CALEFACCIÓN

El sistema consta de dos paneles calefactores con tecnología de grafeno, un powerbank y un cable de carga.

### DIAGRAMA DEL SISTEMA DE CALEFACCIÓN



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tensión del banco de energía: 5V 3A
- Autonomía de la batería: de 3 a 7 horas según las condiciones de uso
- Dimensión y peso del power bank :  
136,8 mm x 68,5 mm x 15,5 mm, 218 g

**ATENCIÓN:** La duración de las pilas puede variar en función de la intensidad de calentamiento con la que se utilicen los guantes. Las variaciones de la temperatura y la humedad exteriores también pueden afectar a la duración de las pilas.

### CARGA DE LA BATERÍA

- La chaqueta se suministra con un banco de energía PB010-B 10 000 MAH
- Consulte el manual del banco de energía para conocer todas las instrucciones de carga y uso

**PRECAUCIÓN:** No cargue si el banco de energía o el cargador están dañados o mojados.

**PRECAUCIÓN:** Utilice sólo el cargador suministrado para cargar el banco de energía.

#### Instrucciones de uso :

- Es aconsejable cargar el power bank antes del primer uso.
- Es aconsejable recargar las baterías después de cada uso para mantener los guantes listos para su uso.

### FUNCIONAMIENTO GENERAL

- Encienda el banco de energía pulsando el interruptor lateral durante 3 segundos
- Conecte el enchufe de los paneles calefactores 2 a la toma del banco de energía 3
- Inserte el banco de energía en el bolsillo 1
- Para encender el sistema, pulse el interruptor 5 durante 3 segundos.

El sistema de calefacción tiene tres niveles de potencia: de alto a bajo. La potencia se indica mediante LEDs en el interruptor como se muestra en la tabla de al lado.

### FUNCIONAMIENTO DEL BOTÓN

CAMBIAR	FUNCIÓN	LED
PULSACIÓN LARGA (3 SEG.)	ENCENDIDO POTENCIA TOTAL	
PRENSA CORTA	ALTA POTENCIA	
PRENSA CORTA	MEDIA POTENCIA	
PRENSA CORTA	POTENCIA MÍNIMA	
PULSACIÓN LARGA (3 SEG.)	SISTEMA APAGADO	

Una vez encendido el sistema, cada pulsación corta provoca un cambio de potencia.

### VIDA ÚTIL DEL BANCO DE ENERGÍA

La batería es un producto consumible. Perderá gradualmente su capacidad de carga después de un uso repetido y después de un cierto período de tiempo. Si el uso de la batería es extremadamente corto, es probable que la batería llegue al final de su vida útil y tengas que comprar una nueva. La vida útil de la batería varía en función de diversos factores, como las condiciones de almacenamiento, las condiciones de uso, el entorno y las características de la batería.

### MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO DEL BANCO DE ENERGÍA

Para preservar sus baterías y aumentar su vida útil, asegúrese de seguir los siguientes consejos:

- Se recomienda no descargar las baterías por completo.
- Asegúrese de guardar las baterías en un lugar fresco entre 5°C/48°F y 20°C/61°F.
- Las baterías no deben estar conectadas al guante o al cargador durante su almacenamiento.

**PRECAUCIÓN:** Los periodos prolongados de inactividad dañan las pilas.

Si el banco de energía no se utiliza durante más de 2 meses, debe guardarse (desenchufado) con un nivel de carga entre el 50% y el 75%. Durante este período, compruebe el nivel de carga del banco de energía y, si es necesario, realice un ciclo de carga.

### MANTENIMIENTO

La chaqueta se puede limpiar con un jabón suave y un paño húmedo.

- No lavar a máquina
- No secar en secadora
- No limpiar en seco
- No utilice lejía ni suavizante.

Cuando la chaqueta no esté en uso, desenchufa el banco de energía y guárdalo en un lugar seco.

Referencia : DISTRICT MEN / DISTRICT WOMEN

RACER SAS - 1 RUE DE LA FORGE - 13300 SALON DE PROVENCE - FRANCE  
RACERGLOVES.COM

### ADVERTENCIA

El uso inadecuado de este producto o el incumplimiento de las instrucciones puede provocar un sobrecalentamiento, un incendio o quemaduras. Asegúrese de seguir todas las instrucciones.

1. No utilice el sistema si alguno de los cables está desgastado o dañado.
2. No corte ni perfore la camisa de calefacción.
3. No utilice nunca este sistema con un bebé, un niño, una persona incapacitada, una persona insensible al calor o una persona que no pueda entender completamente las instrucciones.
4. No utilice este sistema si tiene un dispositivo médico de estimulación.
5. No intente abrir la batería ni intente retirar la tapa de la misma.
6. No utilice el banco de energía si está mojado o ha cambiado de forma.
7. No utilice el sistema si el entorno está saturado de humedad o si está sumergido en el agua.
8. No utilice el sistema para secar la chaqueta.
9. No utilice la chaqueta cuando esté arrugada, enrollada o doblada.
10. No duerma mientras lleva la chaqueta calefactada en modo de funcionamiento.
11. No coloque ninguna fuente de calor sobre la chaqueta (radiador, secador de pelo...).
12. No coloque objetos grandes o pesados sobre la chaqueta, como una maleta.
13. No doble la chaqueta calefactada mientras esté caliente.