



[www.irccomponents.com](http://www.irccomponents.com)

Email. [info@irccomponents.com](mailto:info@irccomponents.com)

### TERMOCOPERTE IRC

Complimenti per l'acquisto.

Questo prodotto è conforme alle misure di sicurezza elettrica CE.

Le termocoperte IRC sono un prodotto professionale, prodotte in Europa con materiali di qualità.

Per un miglior impiego si consiglia di leggere le seguenti istruzioni e di attenersi:

- **NON LASCIARE MAI LE TERMOCOPERTE ACCESE SENZA DIRETTA SORVEGLIANZA.**
- Assicurarsi che le termocoperte siano ben aderenti alla ruota, sia nella zona centrale che nella spalla, evitando che si formino delle sacche. **Un'adesione non corretta potrebbe danneggiare le termocoperte.**
- La chiusura deve avvenire in corrispondenza dei velcri. Una chiusura insufficiente (termocoperta poco tirata) compromette l'uniformità del riscaldamento e danneggia la termocoperta, mentre una chiusura maggiore (termocoperta troppo tirata) potrebbe danneggiare lievemente la termocoperta stessa.
- Non utilizzare le termocoperte se bagnate.
- Non tirare la termocoperte per toglierle dalla ruota ma aiutarsi girando la ruota con le mani.
- **ACCERTARSI DI AVER STACCATO LA SPINA DELLA CORRENTE PRIMA DI TOGLIERE LE TERMOCOPERTE DAL PNEUMATICO**, pena la bruciatura delle stesse.
- Quando calde, trattarle con cautela evitando di avvolgerle, di salirci con la moto, di metterci pesi sopra.
- Accertarsi che le termocoperte siano asciutte prima di riporle nella custodia.
- Lavarle con un panno asciutto o umido, mai con acqua diretta.
- Le termocoperte sono state testate per 3 cicli di accensione e spegnimento. Questo per verificare e garantire l'affidabilità del prodotto e le sue caratteristiche. Si consiglia comunque di porre attenzione durante i primi utilizzi.
- La luce rossa si spegne quando la termocoperta ha raggiunto gli 80°C circa. Indicativamente ciò avviene dopo 20÷40minuti, in funzione della temperatura esterna e del vento.
- **ATTENZIONE:** un buon riscaldamento del gruppo pneumatico/cerchio si ottiene almeno **20 minuti dopo** il raggiungimento della temperatura impostata.

Il prodotto è garantito 2 anni.

Per problemi potete contattarci a:

[info@irccomponents.com](mailto:info@irccomponents.com)

Tel: (+39)0108938654

Fax: (+39)0108932426