



## **COPERTA ELETTRICA SCALDA LETTO SINGOLA**

Mod. SK211  
Misure 150x80cm  
220V-240 V~ 50-60 Hz    **60W**



**Istruzioni importanti. Conservare  
per usi futuri**

**Leggere tutto il manuale di istruzioni prima dell'uso.**

**Per informazioni contattare**

**[assistenza.clienti@primatronic.com](mailto:assistenza.clienti@primatronic.com)**

**[www.primatronic.com](http://www.primatronic.com)**

## ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

PER LA VOSTRA SICUREZZA E PER UN CORRETTO USO DELL'APPARECCHIO, LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE QUESTO MANUALE.

Se si cede l'apparecchio a un'altra persona, assicurarsi di fornire anche queste istruzioni d'uso.

- Poiché tali apparecchi funzionano con alimentazione elettrica, devono essere oggetto di tutti gli accorgimenti riservati a questa categoria di prodotti.
- Controllare che il voltaggio della presa alla quale verrà inserita la spina dei seguenti prodotti corrisponda a quello descritto nel prodotto.
- Qualunque danno si verifichi a causa di un errato collegamento alla rete elettrica non è coperto da garanzia ed annulla totalmente gli effetti della stessa.
- I bambini sotto i 3 anni non devono usare questo apparecchio a causa della loro incapacità a reagire al surriscaldamento.



- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza o conoscenza se a loro è stata assicurata un'adeguata sorveglianza oppure se hanno ricevuto istruzioni circa l'uso in sicurezza dell'apparecchio e hanno compreso i pericoli correlati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere effettuate da

bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano sorvegliati.

- L'apparecchio non deve essere usato da bambini piccoli di età sopra i tre anni se i dispositivi di controllo non sono stati regolati in precedenza da un genitore o da un sorvegliante o se il bambino non è stato adeguatamente istruito su come usare tali dispositivi di controllo in modo sicuro.
- Sorvegliare costantemente i bambini, se in prossimità dell'apparecchio, per evitare che ci giochino. I bambini non devono saltare su un letto su cui è stata posizionata la termocoperta.
- Non far usare il dispositivo a persone con ridotte capacità psico-fisiche, ai bambini e a persone insensibili al calore. Non utilizzare con persone inferme. Non utilizzare con persone che non siano in grado di reagire a una situazione di pericolo.
- Non utilizzare con neonati. Non utilizzare con donne incinte o con persone insensibili al calore, ad esempio per problemi di circolazione.
- Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti di plastica, polistirolo, punti metallici ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini, in quanto possibili fonti di pericolo.
- Se la coperta elettrica dovesse essere utilizzata in modo non appropriato e ci fossero delle pieghe o delle grinze, ciò potrebbe causare un surriscaldamento: si attiverà allora una funzione di protezione permanente e la coperta elettrica smetterà di produrre calore. Non tentare assolutamente di riparare l'unità da soli.
- Se la potenza del voltaggio è bassa, la portata di calore della coperta sarà ridotta e la temperatura salirà lentamente: ciò non è un segnale di malfunzionamento, ma si dovrà fare attenzione alla verifica e al controllo del voltaggio.
- L'indicatore luminoso e il circuito della coperta sono connessi in parallelo. In caso di guasto all'indicatore luminoso, l'apparecchio potrebbe

comunque continuare a funzionare ma bisognerà sempre controllare attentamente se la coperta è in funzione o meno, per evitare danni o rischi.

- Attenzione a non piegare la coperta o il cavo elettrico.
- Non arrotolare o piegare la coperta mentre è in funzione. Il letto sul quale la coperta viene usata dovrà permettere di distenderla perfettamente; non utilizzarla se ciò non dovesse essere possibile poiché si rischia il surriscaldamento.
- Non usare spille, fare attenzione a non graffiare la coperta con oggetti aguzzi e a non urtarla con oggetti che potrebbero rovinarla. Non tentare di fissare la coperta con spille o con oggetti di metallo.
- Usare la coperta per riscaldare il letto prima di coricarsi ma non avvolgerla intorno a sé. Non usarla in modi diversi da quelli indicati. Posizionare la coperta nella posizione indicata nel manuale.
- Non accendere la coperta se dovesse essere piegata o ci fossero pesi sopra di essa, per non rischiare di surriscaldare il dispositivo, a causa della pressione.
- Non utilizzare la coperta se è stata accidentalmente bagnata.
- Non lasciare la coperta sotto il sole o esposta a fonti di calore, non stirarla, per non rischiare di danneggiare i fili riscaldanti.
- Non usare insieme ad altri apparecchi riscaldanti (come scaldapiedi o borse dell'acqua calda).
- Non fumare a letto. Tenere la cenere e le sigarette lontano dal dispositivo, perché potrebbero causare un incendio.
- Se non si deve più usare la coperta o se ci si deve allontanare, scollegare sempre la spina dalla presa elettrica.
- Non lasciare la coperta funzionante incustodita.
- Non togliere mai la spina di corrente tirando il cavo elettrico e non spostare la coperta

tenendola/ tirandola per il cavo. Non toccare con la mani umide.

- Usare solo con il dispositivo di comando elettrico indicato sul prodotto.
- Il prodotto non è adatto ad essere usato negli ospedali o in ambienti simili. Solo per uso domestico. Non utilizzare su letti che si regolano meccanicamente per evitare che l'apparecchio o le sue parti possano restare incastrati.
- Prima di riporre la coperta, assicurarsi che si sia completamente raffreddata. La coperta elettrica va riposta in un luogo fresco e asciutto, senza appoggiarvi sopra oggetti pesanti, senza produrre pieghe. Se non si utilizza la coperta per lungo tempo, l'apparecchio andrà controllato attentamente prima di farlo funzionare di nuovo. Se si dovessero notare dei danni alla coperta, agli elementi riscaldanti o al cavo elettrico, non usare l'unità ma portarla in un centro di assistenza di assistenza tecnica per prodotti elettrici per un controllo da parte di personale qualificato. Se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito da una persona qualificata, in modo da prevenire ogni rischio. Non mettere oggetti pesanti sui cavi o fonti di calore vicini ad essi. I cavi potrebbero danneggiarsi. Esaminare frequentemente l'apparecchio per accertare il perfetto stato: verificare che non siano presenti segni di usura, deterioramento, o altro. Se questi fossero presenti o se l'apparecchio fosse stato utilizzato male o non funziona, farlo controllare da personale professionalmente qualificato.
- Non aprire nè cercare di riparare la coperta da soli e non usarla, se non come descritto nelle istruzioni, per evitare danni a cose e/o a persone.
- Il cordone morbido di alimentazione dell'apparecchio non può essere sostituito. Se il cavo è danneggiato l'unità dovrà essere smaltita.

- Non usare la coperta se bagnata o inumidita. Non usare se piegata o sgualcita.
- Regolare la temperatura e spegnere il dispositivo prima di andare a dormire. L'utilizzatore deve essere vigile durante l'utilizzo in modo da riconoscere tempestivamente eventuali segnali di malfunzionamento e interrompere il funzionamento. Non utilizzare durante il sonno.
- Questa coperta scaldaletto va sistemata solo sopra il materasso, poi distendere il lenzuolo inferiore sopra la coperta scaldaletto.
- Prima di procedere alla manutenzione e pulizia disconnettere l'apparecchio dall'alimentazione e lasciare raffreddare completamente.
- Nel caso in cui si verificassero situazioni anomale spegnere immediatamente l'apparecchio e contattare il rivenditore o un centro di assistenza per prodotti elettrici.
- Non utilizzare questo apparecchio collegato a programmatori, temporizzatore esterno, sistema di comando a distanza separato, timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accenderlo automaticamente.
- Non utilizzare prese di corrente volanti oppure cavi danneggiati.
- Quando si stacca la spina tenerla saldamente per evitare shock elettrico, corto circuito o incendio. Non tirare il cavo per scollegare la spina dalla presa. Non toccare l'apparecchio con mani umide.
- Non fissare interruttori di sicurezza con nastro adesivo, per pericolo di incendio.
- E' assolutamente vietato smontare o riparare da sè l'apparecchio per pericolo di shock elettrico.
- Utilizzare solo il dispositivo di comando cod. RU11 fornito insieme all'apparecchio. Non modificarlo.
- Non posizionare il comando sotto il cuscino oppure sotto le lenzuola mentre la spina è collegata alla presa.

- Non rimboccare la coperta termica. Non avvolgersi addosso la coperta.
- Non utilizzare per scaldare animali.



**Non utilizzare l'apparecchio se piegato o spiegazzato**



**Non inserire aghi o spille**



**Leggere le istruzioni**

## **PULIZIA**

Spegnere l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa e lasciare raffreddare completamente.

Pulire il dispositivo di comando e il cavo con un panno morbido e asciutto. Non bagnare. Non immergere in acqua o altri liquidi.

La coperta non deve essere lavata. Passare un panno morbido o una spazzolina morbida per rimuovere eventuale polvere.



- Non immergere in acqua
- Non candeggiare
- Non asciugare in asciugatrice
- Non stirare
- Non lavare a secco.

Materiale: 100% poliestere.

Riporre l'apparecchio in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla portata dei bambini e possibilmente all'interno dell'imballo originario. Quando si ripone la coperta, verificare che sia piegata con cura, non appallottolata.

## COMANDO

Il comando Ru11-1/T3 fornito nella confezione presenta le seguenti posizioni:



0: Spento

1: Temperatura bassa (per utilizzo continuativo),  
potenza circa 15W

2: Temperatura media (potenza circa 30W)

3: Temperatura alta (potenza 60W)

0: Spento

Nota: Il comando presenta la posizione di spento in entrambe le estremità del selettore in modo che sia possibile interrompere il funzionamento in modo agevole e veloce.

Il comando ha un indicatore luminoso di funzionamento. Resta sempre acceso quando l'apparecchio è acceso.

Non sostituire il comando. Utilizzare solo il comando fornito.

Importante! Questo apparecchio non è dotato di Timer per autospegnimento! Spegnerne sempre manualmente l'apparecchio prima di addormentarsi.

### **Prima di collegare la spina alla presa**

Per prima cosa, prima di collegare la spina alla presa, è necessario posizionare la coperta riscaldante nella modalità corretta.

Assicurarsi di avere a disposizione la coperta riscaldante e il comando removibile:



Distendere bene la coperta sul materasso. Assicurarsi che la terminazione a cui collegare il comando sia verso la parte del cuscino e non quella dei piedi. Stendere il lenzuolo di sotto (quello che di solito ha gli angoli) sopra la coperta per impedire che la coperta si pieghi e per agevolare la trasmissione di calore.

Collegare la spina del cavo del comando alla terminazione:



Controllare che il comando sia posizionato su 0 (spento).

Collegare l'estremità del cavo alla terminazione, quindi collegare la spina alla presa a muro.

Il comando deve restare facilmente accessibile.

## **FUNZIONAMENTO**

Per riscaldare il letto, ricordarsi di accendere l'apparecchio circa 45 minuti prima di andare a dormire.

- Portare il comando sulla posizione 1 per selezionare una temperatura bassa (15W). Questa scelta è anche appropriata in caso si desideri un utilizzo più prolungato.
- Portare il comando sulle posizioni 2 (potenza 30W) o 3 (potenza 60W) per un livello di temperatura medio o alto.
- Durante l'utilizzo, l'indicatore luminoso di funzionamento è sempre acceso.

- Per spegnere l'apparecchio e interrompere il riscaldamento, portare nuovamente l'interruttore sulla posizione 0. L'indicatore luminoso si spegne.
- Scollegare la spina dalla presa a muro.

Nota: non utilizzare l'apparecchio durante il sonno. Restare vigili per accorgersi di eventuali segni di malfunzionamento.

Per un utilizzo più prolungato, scegliere la posizione 1 (temperatura moderata).

Quando l'apparecchio è in funzione, il comando non deve essere posizionato sotto il cuscino o sotto le coperte. Il comando deve essere facilmente accessibile.

Se dovessero verificarsi situazioni anomale o potenzialmente pericolose, come ad esempio ci fosse del fumo, del fuoco o un suono strano o odore insolito, spegnere immediatamente la coperta, togliere la spina dalla presa elettrica e far controllare l'apparecchio in un centro di assistenza per prodotti elettrici o comunque da personale qualificato.

Ogni tipo di verifica e riparazione sull'apparecchio deve essere eseguito esclusivamente da personale qualificato. Non tentare di riparare l'apparecchio da soli.

## **GARANZIA**

Questo apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto.

L'impegno di garanzia decade automaticamente laddove vengano riscontrate rotture accidentali dovute a trasporto o cadute, oppure a manomissioni e modifiche; per uso improprio o non conforme alle specifiche istruzioni, errato inserimento nella rete di alimentazione, riparazioni effettuate da personale non autorizzato. Si raccomanda, quindi, in caso di necessità, di rivolgersi direttamente ed esclusivamente al vostro rivenditore.

L'apparecchio viene riparato o sostituito in garanzia solo in caso di malfunzionamento causato da difetti di materiale e/o manodopera.

La garanzia è valida solo previa presentazione della ricevuta di acquisto del prodotto da riparare riportante la data di acquisto.

PRIMATRONIC S.P.A., Via L. Da Vinci 281, 20090  
Trezzano s/N (MI) – Italia.

Fabbricato in Cina



Questa apparecchiatura è conforme alle Direttive Comunitarie vigenti.



#### **INFORMAZIONI AGLI UTENTI**

**ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014  
“Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di  
apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”**

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione

di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D. Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.