



# Magic sleep

Heated underblanket made with carbon fiber



**QUICK START  
CONTINUOUS EFFICIENCY**

**IT**

Scaldaletto di nuova generazione realizzato in fibra di carbonio, estremamente sicuro, alimentato a bassissima tensione (12 Volt). Garanzia di sicurezza, anche se bagnato accidentalmente: esclude infatti qualsiasi rischio di shock elettrico

**EN**

New generation heated underblanket made of carbon fiber, extremely safe and powered by very low voltage (12 Volts). Guarantee of safety even if accidentally wet, excluding any risk of electric shock.

**FR**

Couverture chauffante de nouvelle génération, réalisée en fibre de carbone, ultra sûre, alimentée à très faible tension (12 V). Système de sécurité garanti, même si l'appareil est mouillé accidentellement : en effet, tout risque d'électrocution est exclu.

**ES**

Calienta cama de nueva generación realizado con fibra de carbono, extremadamente seguro, alimentado a muy baja tensión (12 voltios). Garantía de seguridad, incluso si se moja accidentalmente: de hecho excluye cualquier riesgo de descarga eléctrica.

**LOW VOLTAGE  
HIGH SAFETY**



**IT** Sicurezza  
**EN** Safety  
**FR** Sécurité  
**ES** Seguridad



**IT** Resistenza in fibra di carbonio  
**EN** Carbon fiber resistance  
**FR** Résistance en fibre de carbone  
**ES** Seguridad



**IT** Efficienza  
**EN** Efficiency  
**FR** Efficacité  
**ES** Eficiencia



**IT** Lavabile in lavatrice  
**EN** Machine washable  
**FR** Lavable en machine  
**ES** Lavable en la lavadora



**IT** Tessuto anallergico  
**EN** Allergic material  
**FR** Tissu anallergique  
**ES** Tejido antialérgico



# Magic sleep

Heated underblanket made with carbon fiber

## Technical data

<b>Outer lining</b>	<b>100% polyester stretch fabric, polyester webbing and polypropylene nonwoven-fabric base.</b>
<b>Cloth</b>	<b>fabric made to the loom with polyester yarns, tinned-copper conductive bands, and carbon-fiber resistive filaments.</b>
<b>Cloth power supply</b>	<b>12 VAC/DC</b>
<b>Specific power output</b>	<b>55 W/m<sup>2</sup></b>
<b>TSTO Storage temperature</b>	<b>-20 ~ +50 ° C - HR &lt;80%conductive bands, and carbon-fiber resistive filaments</b>
<b>TENV Operating temperature</b>	<b>-20 ~ +40 ° C</b>



**Accensione rapida e resa continua**  
La temperatura è raggiunta in pochi minuti, il calore viene mantenuto per il tempo desiderato e regolato in base ai livelli impostati.

**Antiallergico, antibatterico, antiacaro**  
Lo scaldaletto è realizzato prevalentemente con filati 100% poliestere. Garantisce un'elevata traspirabilità per un comfort assoluto.

**Alta efficienza e basso consumo di energia**  
L'innovativa tecnologia, 100% italiana, che impiega resistenze in fibra di carbonio garantisce che il calore sia distribuito in modo più omogeneo.

**Rivestimento staccabile e lavabile**  
Il rivestimento esterno può essere lavato in lavatrice a 40°C usando un programma per delicati senza additivi aggressivi.



**Quick start and continuous efficiency**  
The temperature is reached in a few minutes, the heat is maintained for the desired time and adjusted according to the set levels.

**Anti-allergic, antibacterial, anti-mite**  
The underblanket is made mostly with 100% polyester yarns. Ensures high breathability for maximum comfort.

**High efficiency and low energy consumption**  
The 100% Italian innovative technology which employs carbon fiber heaters ensures that heat is more evenly distributed.

**Removable and washable lining**  
Outside lining can be 40 °C machine washed using a delicate wash cycle without aggressive additives.



**Allumage rapide et rendement continu**  
La température est atteinte en quelques minutes, la chaleur est maintenue pendant tout le temps voulu et peut être réglée en fonction des niveaux configurés.

**Antiallergique, antibactérien, antiacarien**  
La couverture chauffante est réalisée essentiellement avec de fils 100% polyester. Laisse respirer pour un confort absolu.

**Haut rendement et faible consommation d'énergie**  
L'innovante technologie, 100% italienne, emploie des résistances en fibre de carbone et assure une répartition plus homogène de la chaleur.

**Revêtement détachable et lavable**  
Le revêtement extérieur est lavable à 40°C en machine, en utilisant un programme pour linges délicats, sans additifs agressifs.



**Encendido rápido y rendimiento continuo**  
Alcanza la temperatura en pocos minutos, el calor se mantiene durante el tiempo deseado y se ajusta de acuerdo con los niveles programados.

**Hipoalergénico, antibacteriano, antiacaro**  
El calienta cama está realizado principalmente con hilados 100% poliéster. Asegura una alta transpirabilidad para el máximo confort.

**Alta eficiencia y bajo consumo de energía**  
La innovadora tecnología, 100% italiana, que utiliza resistencias en fibra de carbono, asegura que el calor se distribuya de modo más uniforme.

**Forro extraíble y lavable**  
El forro externo se puede lavar en la lavadora a 40°C seleccionando un programa delicados sin aditivos agresivos.

## Certifications

Complies with EN 60335-2-17 Standard and RoHS Directive 2002/95/EC