

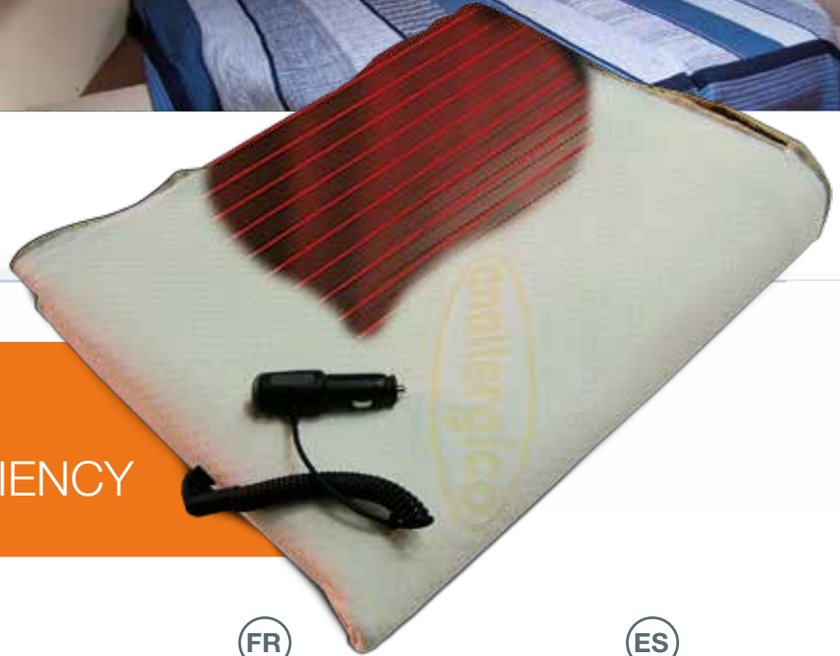


Magic sleep

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

| | |
|-----------------------------------|--|
| Outer lining | 100% polyester stretch fabric, polyester webbing and polypropylene nonwoven-fabric base. |
| Cloth | fabric made to the loom with polyester yarns, tinned-copper conductive bands, and carbon-fiber resistive filaments. |
| Cloth power supply | 12 VAC/DC |
| Specific power output | 55 W/m² |
| TSTO Storage temperature | -20 ~ +50 ° C - HR <80%conductive bands, and carbon-fiber resistive filaments |
| TENV Operating temperature | -20 ~ +40 ° C |



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