

# CERTIFICATO DI GARANZIA

## Asciugabiancheria "Stendotto" Mod. S825G

Questo prodotto è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data d'acquisto per eventuali difetti di fabbricazione. Le parti usuranti (rotelle, sacchetti, spazzole, ecc) e gli accumulatori sono esclusi dalla garanzia. Questa garanzia ha validità solamente se accompagnata da scontrino fiscale e timbro del rivenditore. L'impegno di garanzia decade automaticamente laddove vengano riscontrate rotture accidentali dovute al trasporto o cadute, manomissioni, modifiche o uso improprio non conforme alle istruzioni. Per eventuali informazioni potete rivolgervi al nostro servizio clienti telefonando al numero: 011/93.19.845



Allegare scontrino fiscale e timbro del rivenditore

Importato da: Sirge srl Avigliana (TO) [www.sirge.it](http://www.sirge.it)

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso 1

# Sirge®

## Istruzioni

Mod. S825G

## Asciugabiancheria "Stendotto"



Costruito secondo le nuove direttive  
ROHS 2002/95 e RAEE 2002/96 ----->



## Norme di sicurezza

Collegare l'apparecchio ad una presa di corrente secondo le norme vigenti dotata di massa o di salvavita (230V~50Hz). Utilizzare l'apparecchio solo come uso domestico. Non tirare mai il cavo per scollegarlo dalla presa di corrente, ma afferrare la spina per scollegarlo. Utilizzare lo Stendotto con le basi solo su superfici piane e non inclinate. Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è collegato alla presa. Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini. Non toccare gli elementi riscaldanti con le mani durante il funzionamento, Temperatura Elementi riscaldanti 50°C circa. Non utilizzare lo Stendotto nelle vicinanze di una vasca da bagno, di una doccia, di una piscina o di spruzzi d'acqua. Non utilizzare mai l'apparecchio in luoghi in cui vi è la presenza di polveri o gas infiammabili o esplosivo. Si consiglia di tenere il cavo di alimentazione nella parte inferiore dell'apparecchio per evitare un surriscaldamento del cavo stesso, posizionarlo in modo che non venga raggiunto da gocce d'acqua. Durante la pulizia dell'apparecchio assicurarsi di non spruzzare acqua e di non passare panni bagnati o gocciolanti per evitare corti circuiti o scosse elettriche se l'acqua penetra nell'unità. Durante l'uso specialmente all'inizio e alla fine del periodo di utilizzo potrebbe emergere un suono che corrisponde all'espansione e alla contrazione degli elementi riscaldanti. Non utilizzare all'esterno. Nel caso venisse danneggiato il cavo di alimentazione farlo sostituire da personale esperto.

## Modalità d'uso

1. Aprire lo Stendotto facendo scivolare le apposite guide sugli elementi riscaldanti.
2. Inserire la spina nella presa di corrente. (230 V ~ 50Hz, 100Watt).
3. Per accendere premere l'interruttore su ON (Spia Accesa).
4. Quando non si utilizza lo Stendotto, per lunghi periodi posizionare l'interruttore su OFF e togliere il cavo dalla presa di corrente.
5. Attenzione: Non asciugare capi sintetici o sensibili a temperature superiori ai 50 °C direttamente sugli elementi riscaldanti.
6. Non spostare lo Stendotto con le mani durante il suo funzionamento, potrebbe provocare scottature.
7. Per asciugare capi delicati interporre tra questi e gli elementi riscaldanti un capo adatto alle alte temperature per non danneggiarli.
8. Non asciugare indumenti gocciolanti, ma solo quelli già strizzati.

### Condizionatori Fissi e Portatili



### Forni Microonde e Forni Elettrici da 9 a 24 Litri



### Frigoriferi da 50 a 108 Litri

# Sirge... un bene prezioso

**Stufa Ceramica con telecomando****Affettatrice****Zanzariere Elettriche****Ferri da Stiro****Rispettiamo l'Ambiente**

Riporre il materiale dell'imballo negli appositi contenitori della raccolta differenziata. Esempio: Carta e Cartoni separati dalla plastica, ecc..  
Riporre l'apparecchio, al termine della sua durata, in modo appropriato secondo le norme locali vigenti.

**Pulizia e Manutenzione**

Pulire lo Stendotto solo quando si è raffreddato.  
Pulire lo Stendotto dopo che il medesimo sia spento e che la spina sia disinserita.  
Utilizzare un panno morbido umido e non gocciolante.  
Non utilizzare mai solventi come la benzina ne' polveri detergenti.  
Se durante l'uso si dovessero riscontrare delle anomalie, preghiamo fare riferimento al vostro rivenditore o al nostro numero assistenza clienti 011/93.19.845 .  
Non riparare da soli l'apparecchio, servirsi di personale specializzato.

**Specifiche Tecniche principali**

Modello	S852g
Alimentazione	230V 50Hz
Potenza Max	100W
Temperatura Max	50 °C
Elementi riscaldanti	6 in alluminio
Interruttore On/Off	con spia Rossa
Dimensioni con base	96 x 53,5 x 75,5 cm
Dimensioni piegato	4,5 x 53,5 x 113 cm
Peso	2 Kg

# Sirge®

ordini@sirge.it  
www.sirge.it

I prodotti che liberano.....  
.....il Tuo Tempo



**Robot Aspirapolvere  
Intelligente Automatico  
con Telecomando**

**Mini-Lavatrice 1Kg  
con ciclo di Sterilizzazione**



**Mini-Lavastoviglie  
4 coperti**



# Asciugabiancheria

by  
**Sirge**

a Muro



**"Asciugotto"**

Asciugamano elettrico 2 in 1,  
multi funzione montaggio  
a parete e a piantana  
Potenza Max: 100W  
6 elementi riscaldanti in alluminio  
2 appoggi laterali in alluminio  
Piedini rimovibili  
Interruttore con spia ON/OFF  
Spina Schuko anti-riscaldamento  
Colore: Alluminio  
Peso Netto: 2 Kg  
Dimensione unità: 550x25x850 mm



con Base



**"Asciughino"**

Asciugamano elettrico  
Potenza Max: 35 W  
Progettato per essere usato 24 ore al giorno  
Elementi riscaldanti in alluminio  
Interruttore con spia luminosa ON/OFF  
Spina Schuko anti-riscaldamento  
Colore: Alluminio  
Peso Netto: 0,6 Kg  
Dimensione unità: 330x50x260 mm



**"Stendotto"**

Asciugamano elettrico a stendino  
Potenza Max: 100W  
Progettato per essere usato 24 ore al giorno  
6 elementi riscaldanti in alluminio  
Interruttore con spia luminosa ON/OFF  
Spina Schuko anti-riscaldamento  
Colore: Alluminio  
Peso Netto: 5 Kg  
Dimensione unità: 960x540x740 mm



La società si riserva di apportare qualunque modifica tecnica senza preavviso, le foto sono indicative.