






Qui viene descritta e spiegata in modo schematico un'etichetta energetica.  
L'etichetta energetica dell'apparecchio si trova avanti o sul lato dell'apparecchio. Rimuovere l'etichetta e incollarla qui.  
L'etichetta energetica contiene una panoramica dei valori specifici dell'apparecchio.

Trovate numerose altre informazioni importanti anche nelle istruzioni per l'uso e per l'installazione.

Questo allegato è parte costitutiva delle istruzioni per l'uso. Si prega di conservare tutti i documenti per un utilizzo successivo.

## i Corretta scelta del detersivo


Per la corretta scelta del detersivo, della temperatura e del trattamento di lavaggio è determinante il simbolo di trattamento; consultare anche il sito web [www.sartex.ch](http://www.sartex.ch)  
Sul sito web [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu) si trovano molte altre informazioni utili circa detersivi, additivi e detergenti per uso privato.

Biancheria e tipo di tessuto	Programmi di lavaggio	Temperatura di lavaggio	Detersivo
Capi resistenti <b>bianchi</b> in lino o cotone 	Cotone	20 °C - 90 °C	Detersivo universale con candeggiante e sbiancanti ottici
Capi <b>colorati</b> in lino o cotone 	Cotone	20 °C - 60 °C	Detersivo per capi colorati senza candeggiante e sbiancanti ottici
Capi <b>colorati</b> delicati, sintetici 	Sintetici	20 °C - 60 °C	Detersivo per capi colorati/delicati senza sbiancanti ottici
Tessuti pregiati delicati, seta o viscosa 	Delicati/Seta	20 °C - 40 °C	Detersivo per capi delicati
Lana 	Lana	20 °C - 40 °C	Detersivo per lana

## i Consigli per la tutela dell'ambiente ed il risparmio

Oltre alle indicazioni presenti nelle istruzioni per l'uso, osservando le seguenti istruzioni è possibile risparmiare ulteriori costi e tutelare l'ambiente.

Con biancheria poco sporca o normalmente sporca è possibile ridurre l'energia (riduzione della temperatura di lavaggio) e il detersivo.

Temperatura e quantità di detersivo ridotte secondo il dosaggio consigliato 'poco sporco' 	Poco sporco	Nessuna macchia di sporco riconoscibile. I capi hanno assorbito odore corporeo, ad es. abbigliamento estivo/sportivo leggero (indossato poche ore), t-shirt, camicie, camicette (indossate fino a 1 giorno), biancheria da letto e asciugamani per ospiti (usati 1 giorno)
	Normale	Si riconoscono sporco visibile o poche macchie leggere, ad es t-shirt, camicie, camicette, (sudate, indossate più volte), asciugamani, biancheria da letto (usati fino ad 1 settimana)
	Molto sporco	Sporco e/o macchie evidenti ad es. strofinacci per stoviglie, biancheria per neonati, abbigliamento professionale
Temperatura secondo l'etichetta del tessuto e quantità di detersivo secondo dosaggio consigliato 'molto sporco'		







## it Informazioni sulla disposizione UE

Conformemente alla disposizione ecocompatibile (UE) 1015/2010 qui di seguito troverete ulteriori informazioni relative al prodotto. Grazie a queste informazioni è possibile raggiungere un funzionamento dell'apparecchio che consente un maggior risparmio e un maggior rispetto dell'ambiente.

## i Informazioni sul prodotto

### ● I programmi più efficienti per tessuti di cotone

I seguenti programmi (programmi standard, contrassegnati da ù) sono idonei per il lavaggio di tessuti di cotone normalmente sporchi e i più efficienti per quanto concerne il consumo combinato di energia e acqua.

Programma standard per cotone conforme alla disposizione (UE) n° 1015/2010	Carico	Durata del programma approssimativa
Programma: Cotone  + tasto 	6 kg	4 ½ h
Programma: Cotone  + tasto 	3 kg	4 ½ h
Programma: Cotone  + tasto 	3 kg	4 ½ h

Impostazione del programma per la verifica e l'etichetta del consumo energetico secondo la direttiva 2010/30/UE, con l'impiego di acqua fredda (15 °C). L'indicazione della temperatura del programma si riferisce alla temperatura indicata sull'etichetta di trattamento applicata ai tessuti. Per motivi di risparmio energetico, la temperatura di lavaggio effettiva può differire dalla temperatura del programma indicata.

### ● Consumo energetico ad apparecchio spento e non spento

stato spento:	0,15 W	stato non spento (pronto):	1,27 W
---------------	--------	----------------------------	--------

### ● Durata del programma, umidità residua, consumo di energia e di acqua dei programmi di lavaggio principali (valori approssimativi)

Programma	Indicazioni approssimative circa l'umidità residua				
	WAB28 ...	WAB24 ...	WAB20 ...	WAB16 ...	WAB12 ...
	WM14B...	WM12B ...	WM10B ...	WM08B ...	WM06B ...
	max. 1400 giri/min	max. 1200 giri/min	max. 1000 giri/min	max. 800 giri/min	max. 600 giri/min
Cotone	53%	58%	68%	80%	89%
Sintetici	40%	40%	40%	40%	40%
Delicati/Seta	30%	30%	30%	30%	30%
Lana	45%	45%	45%	45%	45%

**Indicazioni circa l'umidità residua** sulla base della limitazione del numero di giri di centrifuga e del carico massimo che differiscono a seconda del programma.

**Indicazioni circa la durata del programma, il consumo di energia e di acqua per i programmi di lavaggio principali sono contenute nelle istruzioni per l'uso.**

I valori differiscono dai valori indicati a seconda di pressione, durezza e temperatura di entrata dell'acqua; tipo, quantità e grado di sporco del bucato; detersivo utilizzato; oscillazioni nella tensione elettrica della rete e funzioni supplementari selezionate.