

Vista generale dei programmi di lavaggio

Tipo di tessuti Osservare attentamente i simboli riportati sulle etichette della biancheria.	Quantità di biancheria ammessa	Programmi di lavaggio* (secondo il modello di lavatrice)	Grado di sporco della biancheria, consigli e osservazioni pratiche	Funzioni complementari (secondo il modello di lavatrice)	Durata del programma (min. appross.) ***
Biancheria resistente e colorata (tessuti resistenti con colori resistenti), colorata (tessuti resistenti con colori resistenti), 	5,0 kg	Tessuti resistenti di cotone Cotone/Colore Bianco  30, 40, 60 °C	normale	senza funzione complementare	118
		Tessuti resistenti di cotone Cotone/Colore Bianco  60 °C Energico	Ciclo di risciacquo complementare, arresto in ammollo, velocità di centrifuga ridotta	Esc.centrif.finale, $\frac{600}{400}\downarrow$	125
		Tessuti resistenti di cotone Cotone/Colore Bianco  +  60 °C + prelavaggio (30 °C) **	macchiata	senza funzione complementare	128
		Tessuti resistenti di cotone Cotone/Colore Bianco  90 °C	Ciclo di risciacquo complementare, arresto in ammollo, velocità di centrifuga ridotta	Esc.centrif.finale, $\frac{600}{400}\downarrow$	138
		Tessuti resistenti di cotone Cotone/Colore Bianco 90 °C	intenso	senza funzione complementare	138
Biancheria delicata lavabile a macchina, per esempio cotone o lino, fibra sintetica o tessuti misti 	3,0 kg	Sintetici  30, 40, 60 °C	normale	senza funzione complementare	118
			Ciclo di risciacquo complementare, arresto in ammollo, velocità di centrifuga ridotta	Esc.centrif.finale, $\frac{600}{400}\downarrow$	125

Tipo di tessuti Osservare attentamente i simboli riportati sulle etichette della biancheria.	Quantità di biancheria ammessa	Programmi di lavaggio* (secondo il modello di lavatrice)	Grado di sporco della biancheria, consigli e osservazioni pratiche	Funzioni complementari (secondo il modello di lavatrice)	Durata del programma (min. appross.) ***
Biancheria molto delicata lavabile a macchina, per esempio seta, raso, fibra sintetica o tessuti misti (per esempio tende) 	2,0 kg	Biancheria delicata 30 °C	normale Ciclo di risciacquo complementare, arresto in ammollo, velocità di centrifuga ridotta	senza funzione complementare Esc.centrif.finale, $\frac{600}{400}$ ↓	50 55
Biancheria molto delicata di lana o misti di lana lavabile a mano o a macchina, per esempio cachemire, angora, mohair 	2,0 kg	Lana freddo/0, 30 °C	normale Ciclo di risciacquo complementare, arresto in ammollo, velocità di centrifuga ridotta	senza funzione complementare Esc.centrif.finale, $\frac{600}{400}$ ↓	50 55

Programmi complementari

Selettori dei programmi	Osservazioni/Applicazione	Durata del programma (min. appross.) ***
Risciacquo	Ciclo de risciacquo, con centrifuga. Per inamidare o risciacquare la biancheria lavata a mano. Massima velocità di centrifuga: 800 o 1000 o 1200 r.p.m. (secondo modello).	15
Centrifugare	Ciclo di centrifuga per la centrifuga della biancheria lavata a mano. L'acqua di lavaggio o di risciacquo deve essere espulsa prima di iniziare il ciclo di centrifuga. Massima velocità di centrifuga: 800, o 1000 o 1200 r.p.m. (secondo modello).	10
Scarica	La scarica dell'acqua di risciacquo avviene al termine del programma di lavaggio con la opzione arresto in ammollo «Esc.». Lavaggio delicato della biancheria molto delicata.	2

* In tutti i programmi senza prelavaggio, versare il detersivo nel scomparto II (a sinistra).

** Spartire il detersivo tra i scomparti I e II.

*** I valori di durata dei programmi elencati nella tabella sono indicativi e possono differire in funzione della pressione, dal grado di durezza e dalla temperatura dell'acqua della rete dalla quale la lavatrice si alimenta, dalla temperatura del locale dove è installata la lavatrice, dal tipo e dalla quantità di biancheria che si introduce nella lavatrice, dal detersivo usato, dalle variazioni della tensione elettrica e dalle funzioni supplementari che sono state selezionate.

Per informazioni più dettagliate, veda ai rispetto le istruzioni di uso e montaggio della lavatrice, che dovrà leggere attentamente, osservando rigorosamente i consigli e osservazioni di sicurezza che sono riportati nelle istruzioni.