

WD906P4SA**



Lavabiancheria manuale dell'utente

**Planet
First**

**100%
Recycled Paper**

Questo manuale è realizzato interamente con carta riciclata.

immagina le possibilità

Grazie per avere acquistato un prodotto Samsung.



SAMSUNG

indice

IMPOSTAZIONE DELLA LAVABIANCHERIA	13	Controllo dei componenti
	14	Rispetto dei requisiti di installazione
	14	Alimentazione e messa a terra
	14	Erogazione d'acqua
	15	Scarico
	15	Pavimentazione
	15	Temperatura ambiente
	15	Installazione in vani o scomparti
	15	Installazione della lavabiancheria
LAVAGGIO DI UN CARICO DI BIANCHERIA	21	Primo lavaggio
	21	Istruzioni base
	22	Uso del pannello di controllo
	25	Sicurezza bambini
	25	Audio spento
	25	Avvio ritardato
	26	Funzione solo scarico
	26	My Cycle
	27	Ecolavaggio
	28	AIR Wash
	29	Uso del programma di asciugatura
	30	Impostazione del lavaggio con il selettore programma
	31	Lavaggio manuale
	31	Linee guida per eseguire un bucato
	32	Informazioni sul detersivo e gli additivi
	32	Quale detersivo utilizzare
	33	Vaschetta detersivo
	33	Detersivo liquido (per i modelli che lo prevedono)
PULIZIA E MANUTENZIONE DELLA LAVABIANCHERIA	34	Eco Pulizia Cestello
	35	Scarico di emergenza della lavabiancheria
	36	Pulizia del filtro detriti
	36	Pulizia delle parti esterne
	37	Pulizia e reinserimento della vaschetta del detersivo
	37	Pulizia del filtro a retina del tubo dell'acqua
	38	Riparazione di una lavabiancheria congelata
	38	Stoccaggio della lavabiancheria
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI E CODICI INFORMATIVI	39	Controllare questi punti se la lavabiancheria...
	40	Codici informativi
TABELLA PROGRAMMI	41	Tabella programmi
APPENDICE	42	Tabella tessuti
	42	Protezione dell'ambiente
	43	Specifiche
	44	Kodumajapidamise pesumasin-kuivatite infoleht

informazioni per la sicurezza

L'apparecchio è progettato esclusivamente per uso domestico.

Congratulazioni per l'acquisto della vostra nuova lavabiancheria Samsung. Questo manuale contiene importanti informazioni riguardanti l'installazione, l'uso e la manutenzione del vostro nuovo apparecchio. Vi consigliamo di leggere le informazioni qui fornite per conoscere i vantaggi offerti dalle funzioni della lavabiancheria.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA - COSA SAPERE

Si prega di leggere attentamente questo manuale per apprendere l'uso sicuro ed efficiente delle varie funzioni e caratteristiche offerte da questa lavabiancheria e di tenere il manuale in un luogo sicuro vicino all'apparecchio per poterlo consultare ogniqualvolta se ne presenti la necessità. Utilizzare questo apparecchio solo per gli usi ai quali è destinato, come descritto in questo manuale.

Le avvertenze e le importanti istruzioni di sicurezza riportate in questo manuale non coprono tutte le possibili condizioni e situazioni che possono verificarsi. E' responsabilità dell'utente utilizzare l'apparecchio con buonsenso, prestando la massima attenzione e cura in fase di installazione, manutenzione e funzionamento. Poiché le seguenti istruzioni operative coprono i vari modelli disponibili, le caratteristiche della lavabiancheria possono differire da quelle descritte in questo manuale e non tutti i simboli di avvertenza possono essere applicabili. In caso di domande o dubbi, rivolgersi al più vicino centro di assistenza o reperire le informazioni necessarie online visitando il sito www.samsung.com.

SIMBOLI DI SICUREZZA E PRECAUZIONI IMPORTANTI

Significato delle icone e dei simboli riportati in questo manuale dell'utente:

 AVVERTENZA	Pericoli o pratiche non sicure che possono causare lesioni personali gravi, mortali e/o danni alla proprietà.
 ATTENZIONE	Pericoli o pratiche non sicure che possono causare lesioni personali e/o danni alla proprietà.
 ATTENZIONE	Per evitare rischi di incendio, esplosione, scariche elettriche o lesioni personali durante l'uso della lavabiancheria, seguire queste fondamentali precauzioni:
	NON tentare di.
	NON disassemblare.
	NON toccare.
	Seguire le istruzioni fornite.
	Estrarre la spina dalla presa di corrente.
	Verificare il collegamento a massa dell'apparecchio per evitare scariche elettriche.
	Per ricevere assistenza chiamare il Centro di assistenza.
	Nota

La simbologia di avvertenza ha lo scopo di prevenire eventuali lesioni a voi e agli altri. Seguire le istruzioni scrupolosamente.

Una volta letto, si raccomanda di tenere il manuale in un luogo sicuro per una futura consultazione.

 Leggere tutte le istruzioni per la sicurezza prima di utilizzare l'apparecchio.

Così come per tutte le apparecchiature contenenti parti in movimento, sussistono potenziali pericoli. Per utilizzare l'apparecchio in sicurezza, è bene familiarizzarsi con le sue funzioni e prestare attenzione durante l'uso.

informazioni per la sicurezza



AVVERTENZA: Per ridurre i rischi di incendio, folgorazione ed infortunio durante l'uso del lavabiancheria occorre a porre in atto le seguenti precauzioni oltre a quelle normalmente adottate per l'uso per tutti gli elettrodomestici:

Non permettere a bambini (o animali da compagnia) di giocare sul o nel prodotto. Lo sportello del prodotto non può essere aperto facilmente dall'interno, e i bambini potrebbero rimanere seriamente feriti, se restassero intrappolati all'interno.

Questo apparecchio non è adatto all'uso da parte di persone (bambini inclusi) che abbiano ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o siano prive di esperienza o conoscenza, a meno che siano state fornite loro istruzioni per l'uso da parte di una persona responsabile della loro sicurezza o che sovrintenda all'uso dell'apparecchio.

Controllare che i bambini non giochino con questo apparecchio.

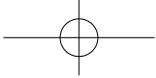
Per l'uso in Europa: Questo apparecchio non è inteso per l'uso da parte di persone (bambini di età inferiore agli 8 anni inclusi) che abbiano ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o siano prive di esperienza o conoscenza, a meno che siano state fornite loro istruzioni per un uso sicuro dell'apparecchio e dei pericoli che esso comporta. Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione dell'apparecchio non devono essere svolte da bambini senza la supervisione di un adulto.

Per non correre inutili rischi, il cavo di alimentazione, se danneggiato, deve essere fatto sostituire solo dal costruttore, da un Centro di Assistenza del costruttore stesso o comunque da personale specializzato.

Il lavabiancheria deve essere installato in un luogo in cui siano disponibili una presa di corrente, un rubinetto per l'acqua di alimentazione ed un attacco per lo scarico dell'acqua.

Fare attenzione a non ostruire con tappeti o altro le aperture di ventilazione eventualmente presenti sul basamento del lavabiancheria.

Utilizzare sempre le tubazioni di alimentazioni e di scarico fornite con il lavabiancheria e scartare le tubazioni eventualmente preesistenti.



ATTENZIONE: al fine di evitare rischi per la sicurezza dovuti al reset involontario dell'interruttore di protezione termica, questo apparecchio non deve essere alimentato tramite un dispositivo di commutazione esterno, come ad esempio un timer, o collegato a un circuito regolarmente attivato e disattivato dall'utilità.

L'asciugabiancheria non deve essere utilizzata in caso di utilizzo di prodotti chimici industriali per la pulizia.

Il vano di raccolta della lanugine deve essere pulito di frequente, ove applicabile.

Evitare l'accumulo di lanugine intorno al cestello dell'asciugatrice. (Non applicabile per apparecchi con sfiato dell'aria installato all'esterno dell'edificio)

Assicurare una ventilazione adeguata onde evitare il riflusso nella stanza di gas prodotti da apparecchi che utilizzano combustibili diversi, comprese fiamme libere.

Non asciugare capi non lavati nell'asciugabiancheria.

I capi macchiati di sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, prodotti smacchianti, trementina, cere e deceranti devono essere lavati in acqua calda con una dose aggiuntiva di detergente prima di essere asciugati nell'asciugabiancheria.

Evitare di asciugare articoli come gommapiuma (lattice), cuffie da doccia, tessuti impermeabili, capi con rivestimento gommato e abbigliamento o cuscini dotati di imbottiture in gommapiuma nell'asciugabiancheria.

Utilizzare ammorbidenti o prodotti simili come specificato nelle istruzioni dell'ammorbidente.

La porzione finale del ciclo dell'asciugabiancheria avviene a freddo (ciclo di raffreddamento) al fine di garantire che i capi, al termine del ciclo, abbiano raggiunto una temperatura tale da evitarne il danneggiamento.

Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche, come accendini e fiammiferi.

informazioni per la sicurezza

AVVERTENZA: Evitare di arrestare un'asciugatrice prima del termine del ciclo di asciugatura, a meno di rimuovere e stendere velocemente tutti i capi per consentire la dissipazione del calore.

L'aria di scarico non deve essere scaricata in una condotta utilizzata per lo scarico dei gas prodotti da apparecchi alimentati a gas o con altri combustibili.

L'apparecchio non deve essere installato dietro a una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta incernierata sul lato opposto a quello dell'asciugatrice, onde evitare di ostacolare la piena apertura dello sportello dell'asciugabiancheria.

Per l'uso in Europa: Tenere lontano dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni, tranne ove in presenza di supervisione costante.



SIMBOLI DI AVVERTENZE IMPORTANTI PER L'INSTALLAZIONE

 L'installazione di questo apparecchio deve essere eseguita da un tecnico qualificato o da un centro di assistenza.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche, incendio, esplosione, malfunzionamenti o lesioni.

L'apparecchiatura è pesante, prestare attenzione nel sollevarla

Collegare il cavo elettrico a una presa a parete in corrente alternata dedicata da 220V - 240V /50 Hz. Non utilizzare prolunghe.

- L'uso di prese multiple o di prolunghe può causare scosse elettriche o incendio.
- Verificare che la tensione, la frequenza e la corrente corrispondano alle specifiche dell'apparecchio. Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio. Inserire saldamente la spina nella presa di corrente.

Pulire regolarmente con un panno asciutto i poli della presa elettrica rimuovendo polvere, acqua o altre sostanze estranee.

- Scollegare la spina dalla presa e pulirla con un panno asciutto.
- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

Inserire in una presa a parete la spina collegandola nella direzione corretta e lasciare che il cavo elettrico corra lungo la parete.

- Inserendo la spina nella direzione opposta, i fili elettrici all'interno del cavo potrebbero subire danni e causare scosse elettriche o incendio.

Tenere tutti i materiali da imballo lontano dalla portata dei bambini poiché potrebbero rivelarsi pericolosi se maneggiati incautamente.

- Se per gioco un bambino infila la testa in un sacchetto da imballo potrebbe rimanere soffocato.

Se l'apparecchio, la spina o il cavo elettrico sono danneggiati, rivolgersi al più vicino centro di assistenza.

 Questa unità deve essere adeguatamente collegata a massa.
Non effettuare il collegamento a massa dell'unità su condutture del gas, tubature dell'acqua in plastica o linee telefoniche.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche, incendio, esplosione o malfunzionamenti.
- Non collegare mai il cavo di alimentazione a una presa non a massa e verificare in ogni caso che il collegamento a massa sia conforme alle normative locali e nazionali.

 Non installare l'apparecchio vicino a fonti di calore o materiali infiammabili.
Non installare l'apparecchio in un locale soggetto a umidità, fumi d'olio o polvere, luce solare diretta o acqua (pioggia).

Non installare l'apparecchio in un locale soggetto a basse temperature

- Il gelo può causare lo scoppio delle tubature

Non installare l'apparecchio in un locale in cui può verificarsi una perdita di gas.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

Non utilizzare un trasformatore.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

Non utilizzare spine, prese di corrente o cavi di alimentazione danneggiati.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

informazioni per la sicurezza

Non piegare o tirare eccessivamente il cavo di alimentazione.

Non torcere o annodare il cavo di alimentazione.

Non agganciare il cavo elettrico a oggetti metallici, non collocarvi sopra oggetti pesanti, non far correre il cavo tra oggetti, né spingere il cavo dietro l'apparecchio.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

Per scollegare la spina dalla presa non tirare il cavo elettrico.

- Scollegare l'alimentazione afferrando la spina.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

Non far correre il cavo di alimentazione e le tubature dove è possibile inciamparvi.



ATTENZIONE

SIMBOLI DI ATTENZIONE PER L'INSTALLAZIONE



Installare l'apparecchio in modo che la spina elettrica sia facilmente accessibile.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio per una eventuale perdita di corrente.

Installare l'apparecchio su una superficie piana in grado di sostenerne il peso.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare vibrazioni, spostamenti, rumore o malfunzionamenti.



AVVERTENZA

SIMBOLI RELATIVI A IMPORTANTI AVVERTENZE PER L'USO



Se l'apparecchio risulta allagato, chiudere immediatamente il rubinetto dell'acqua ed escludere l'alimentazione (agendo sul contatore) e rivolgersi al più vicino centro di assistenza.

- Non toccare la spina elettrica con le mani bagnate
- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche.

Se l'apparecchio genera un rumore anomalo, odore di bruciato o fumo, scollegare immediatamente la spina di alimentazione e rivolgersi al più vicino centro di assistenza.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

In caso di perdita di gas (come propano, GPL, ecc), ventilare immediatamente il locale senza toccare la spina elettrica. Non toccare né l'apparecchio né il cavo di alimentazione.

- Non utilizzare ventilatori o aspiratori elettrici.
- Una scintilla può causare una esplosione o un incendio.

Non lasciare che i bambini giochino dentro o sopra la lavabiancheria. Inoltre, in fase di smaltimento rimuovere lo sportello dell'apparecchio.

- In caso contrario vi è il rischio che un bambino possa morire per soffocamento rimanendo intrappolato all'interno della lavabiancheria.

Prima dell'uso, rimuovere i materiali da imballo (in spugna, styrofoam) sul fondo della lavabiancheria.

 Non lavare capi contaminati da benzina, cherosene, benzene, diluenti per vernici, alcol o altre sostanze infiammabili o esplosive.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche, incendio o esplosione.

Non forzare l'apertura dello sportello della lavabiancheria mentre l'apparecchio è in funzione (lavaggio ad alta temperatura/asciugatura/centrifuga).

- L'eventuale fuoriuscita d'acqua può causare scottature o rischio di scivolamento sul pavimento bagnato.

Il mancato rispetto di questa precauzione può causare lesioni.

- L'apertura forzata dello sportello può causare danni al prodotto o lesioni.

Non inserire le mani sotto la lavabiancheria.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare lesioni.

Non toccare la spina elettrica con le mani bagnate.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche.

Non spegnere l'apparecchio durante l'uso scollegando la spina.

- Lo scollegamento della spina dalla presa di corrente durante l'uso dell'apparecchio può causare scintille, scosse elettriche o incendio.

Non consentire a bambini o persone disabili di utilizzare la lavabiancheria senza supervisione. Non consentire ai bambini di arrampicarsi sull'apparecchio

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche, scottature o lesioni.

Non inserire mani od oggetti metallici sotto la lavabiancheria mentre è in funzione.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare lesioni.

Non scollegare l'apparecchio tirando il cavo di alimentazione ma estrarre la spina tenendola saldamente con una mano.

- Un cavo di alimentazione danneggiato può causare cortocircuito, incendio e/o scosse elettriche.

 Non tentare di riparare, disassemblare o modificare l'apparecchiatura autonomamente.

- Non utilizzare fusibili (in rame o acciaio, per es) diversi dai fusibili standard.
- Per riparare o reinstallare l'apparecchio rivolgersi al più vicino centro di assistenza.
- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche, incendio, esplosione, malfunzionamenti o lesioni.

 Se il tubo di carico dell'acqua dovesse allentarsi allagando l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

Scollegare la spina dalla presa se si prevede di non utilizzare l'apparecchio per un lungo periodo di tempo o in caso di temporale.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

informazioni per la sicurezza



SIMBOLI DI ATTENZIONE PER L'USO

-  Se la lavabiancheria è contaminata da una sostanza estranea come detersivo, sporco, residui di cibo o altro, scollegare la spina dalla presa e pulire l'apparecchio utilizzando un panno morbido inumidito.
- In caso contrario, l'apparecchio potrebbe scolorirsi, deformarsi, danneggiarsi o arrugginirsi.

Il vetro dello sportello può rompersi a causa di un forte impatto. Prestare attenzione durante l'uso della lavabiancheria.

- La rottura del vetro può causare lesioni.

Dopo una interruzione nell'erogazione dell'acqua o quando si ricollega il tubo di carico dell'acqua, aprire il rubinetto lentamente.

Aprire il rubinetto lentamente anche dopo un lungo periodo di inutilizzo.

- La pressione dell'aria nel tubo di carico dell'acqua o nella conduttura idrica può causare danni o perdite d'acqua.

In caso di errore di scarico durante il funzionamento dell'apparecchio, controllare lo scarico.

- Se per un guasto allo scarico la lavabiancheria si allaga durante l'uso, ciò può comportare scosse elettriche o incendio a causa di perdite di corrente.

Inserire completamente i capi nella lavabiancheria in modo che non rimangano intrappolati nello sportello.

- Se un capo rimane intrappolato nello sportello, ciò può causare danni sia al capo sia alla lavabiancheria, oppure si può verificare una perdita d'acqua.

Verificare la chiusura del rubinetto in caso di non utilizzo della lavabiancheria.

- Verificare che la vite sul connettore del tubo di carico dell'acqua sia adeguatamente serrata.
- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare lesioni o danni alla proprietà.

Verificare che la guarnizione in gomma non sia contaminata da sostanze estranee (residui, fibre, ecc).

- Se lo sportello non è completamente chiuso si può verificare una perdita d'acqua.

Prima di usare l'apparecchio, aprire il rubinetto e verificare che il connettore del tubo di carico dell'acqua sia correttamente serrato e non vi siano perdite d'acqua.

- Se la vite o il connettore del tubo di carico dell'acqua risultano allentati, si può verificare una perdita d'acqua.

Per ridurre il rischio di incendio o di esplosione:

- In determinate condizioni, può essere prodotto idrogeno in un sistema ad acqua calda, come lo scaldabagno, che non è stato usato per due settimane o più. L'IDROGENO È ESPLOSIVO. Se il vostro sistema di acqua calda non è stato utilizzato per due settimane o più, aprire tutti i rubinetti di acqua calda della casa, e lasciare che il flusso di acqua scorra per alcuni minuti prima di usare la lavatrice. Questo rilascerà tutto l'idrogeno. Dal momento che l'idrogeno è infiammabile, non fumare o accendere una fiamma viva in questo periodo. Ventilare immediatamente senza toccare la spina se vi è una fuga di gas.

Il prodotto da Lei acquistato è stato progettato unicamente per uso domestico.

L'utilizzo per scopi professionali equivale ad uso non corretto del prodotto.

In questo caso, il prodotto non sarà coperto dalla garanzia convenzionale prestata da Samsung e nessuna responsabilità potrà essere attribuita a Samsung per malfunzionamenti o danni derivanti da tale uso errato.

- 
- Non appoggiarsi sulla superficie dell'apparecchio né collocarvi sopra oggetti (come capi di bucato, candele e sigarette accese, piatti, sostanze chimiche, oggetti metallici ecc.).
- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche, incendio, malfunzionamenti o lesioni.

Non spruzzare sostanze volatili come per esempio insetticida sulla superficie dell'apparecchio.

- Oltre ad essere dannosi per l'uomo, possono causare scosse elettriche, incendio o malfunzionamenti.

Non collocare alcun oggetto in grado di generare un campo elettromagnetico vicino alla lavabiancheria.

- In caso contrario, il malfunzionamento dell'apparecchio potrebbe causare lesioni.

Poiché l'acqua scaricata durante l'asciugatura o un ciclo ad alta temperatura può essere molto calda, non toccare l'acqua.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scottature o lesioni.

Non lavare, centrifugare o asciugare sedute, tappetini o abbigliamento impermeabile (*) a meno che la lavabiancheria disponga di un programma speciale per il lavaggio di questi articoli.

- Non lavare tappetini spessi o rigidi anche se l'etichetta di questi articoli riporta il simbolo del lavaggio in lavatrice.
- In caso contrario, le vibrazioni anomale generate da un malfunzionamento della lavabiancheria possono causare lesioni o danni al prodotto, alle pareti circostanti l'apparecchio, al pavimento o ai capi presenti nel cestello.

* Biancheria da letto in lana, mantelle antipioggia, abbigliamento per la pesca, pantaloni da sci, sacchi a pelo, copri pannolini, tute sportive, coperture per biciclette, moto e auto, ecc.

Non far funzionare la lavabiancheria senza la vaschetta del detersivo.

- In caso contrario si può incorrere in scosse elettriche o lesioni a causa di una perdita d'acqua.

Non toccare le parti interne del cestello durante o dopo l'asciugatura poiché potrebbero essere molto calde.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scottature.

Non inserire le mani nella vaschetta del detersivo dopo averla aperta.

- Le mani potrebbero rimanere intrappolate all'interno del dispositivo della vaschetta e riportare lesioni. Non inserire in nessun caso residui di cibo, animali, né alcun oggetto (come per es. scarpe) che non rientri nei capi lavabili in lavatrice.
- In caso contrario possono verificarsi danni alla lavabiancheria e lesioni anche mortali all'animale chiuso nel cestello.

Non premere i tasti utilizzando oggetti appuntiti come punte di spille, coltelli, unghie eccetera.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o lesioni.

Non lavare capi contaminati da olii, creme o lozioni normalmente utilizzati nei saloni di bellezza o nei centri di massaggio.

- Ciò potrebbe causare la deformazione della guarnizione in gomma e la conseguente perdita di acqua.

Non lasciare oggetti metallici quali spille da balia o mollette per capelli, né residui di candeggina nel cestello per un lungo periodo di tempo.

- In caso contrario il cestello potrebbe arrugginarsi.
- Ai primi segni di ruggine sulla superficie del cestello, applicare un prodotto per la pulizia (neutro) e pulire con una spugna. Non utilizzare in nessun caso una spazzola metallica.

Non utilizzare direttamente un detersivo per la pulizia a secco e non lavare, sciacquare o centrifugare capi contaminati da detersivo per la pulizia a secco.

informazioni per la sicurezza

- In caso contrario può verificarsi una combustione o una accensione spontanea a causa del calore generato dall'ossidazione dell'olio.

Non utilizzare acqua calda proveniente da sistemi di condizionamento (freddo/caldo).

- In caso contrario potrebbero verificarsi malfunzionamenti del prodotto.

Non utilizzare per il lavaggio sapone neutro per le mani.

- Indurendosi e accumulandosi all'interno della lavabiancheria potrebbe causare malfunzionamento, scolorimento, ruggine o cattivo odore.

Non lavare capi di grandi dimensioni, come per esempio le lenzuola, chiusi nelle reti per il bucato.

- Inserire nelle reti per il bucato calze e reggiseni e lavarli insieme agli altri capi.
- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare lesioni causate da vibrazioni anomale.

Non utilizzare detersivo indurito.

- Se si accumula all'interno della lavabiancheria può provocare perdite d'acqua.

Per i modelli di lavabiancheria dotati di fori di ventilazione alla base, verificare che non siano ostruiti da un tappeto o da altri ostacoli.

Assicurarsi che tutte le tasche degli indumenti da lavare siano vuote.

- Oggetti duri e appuntiti, come monete, spille, aghi, viti o pietre, possono provocare gravi danni all'apparecchiatura.

Non lavare capi con fibbie e bottoni di grandi dimensioni o con finiture metalliche pesanti.



SIMBOLI RELATIVI A IMPORTANTI AVVERTENZE PER LA PULIZIA



Non pulire l'apparecchio spruzzandovi sopra acqua.

Non usare soluzioni per la pulizia a base di acidi forti.

Non usare benzina, diluenti o alcol per la pulizia dell'apparecchio.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scolorimento, deformazione, danni, scosse elettriche o incendio.

Prima di eseguire la pulizia o la manutenzione dell'apparecchio, scollegare la spina dalla presa di corrente.

- Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o incendio.

INFORMAZIONI SUL SIMBOLO WEEE (RAEE)



Corretto smaltimento del prodotto (RAEE, Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche)

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricabatterie, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dallo smaltimento dei rifiuti non corretto, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti, conferendoli ai soggetti autorizzati secondo le normative locali.

Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'autorità competente per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata di questo tipo di materiali.

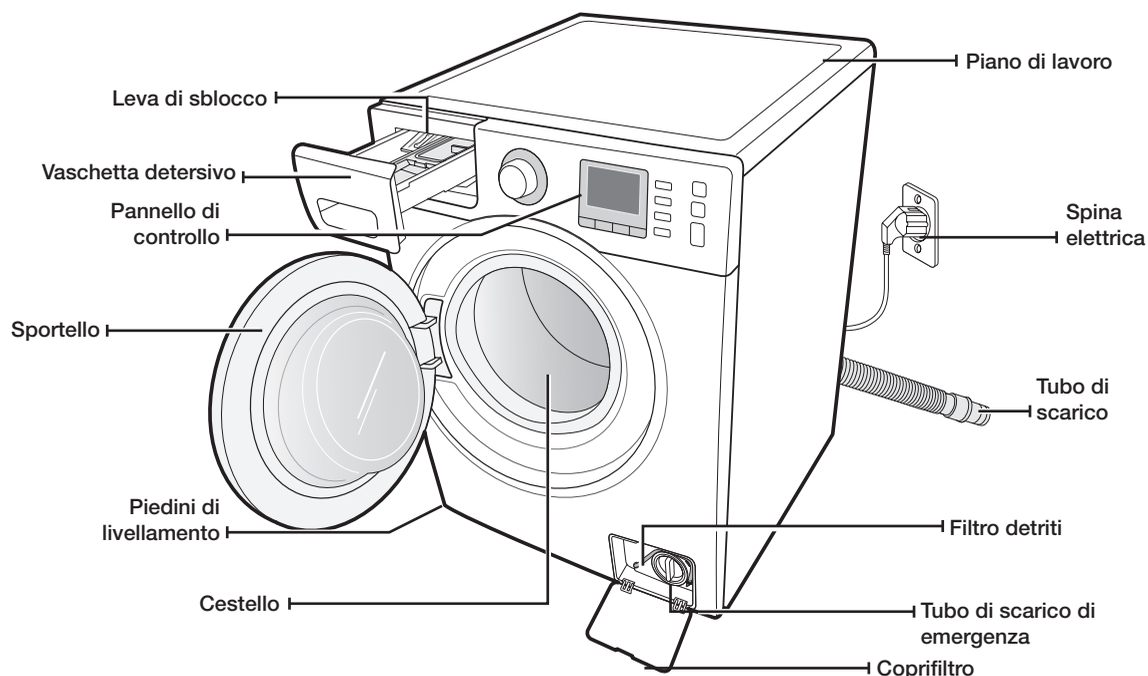
Gli utenti professionali (imprese e professionisti) sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.

impostazione della lavabiancheria

Assicurarsi che durante l'installazione vengano seguite accuratamente queste istruzioni in modo che la lavabiancheria funzioni regolarmente e non vi siano rischi per la sicurezza durante il lavaggio.

CONTROLLO DEI COMPONENTI

Disimballare con cura la lavabiancheria e assicurarsi di disporre di tutti i componenti mostrati sotto. Se la lavabiancheria ha subito danni durante il trasporto o non dispone di tutti i componenti elencati, contattare il Centro di Assistenza o il Rivenditore Samsung.



Chiave inglese	Tappi per fori bulloni	Acqua fredda	Acqua calda (per i modelli che lo prevedono)	Tubo di carico dell'acqua	Guida tubo	Gancio copertura (per i modelli che lo prevedono)	Vaschetta detersivo liquido (per i modelli che lo prevedono)
----------------	------------------------	--------------	--	---------------------------	------------	---	--

 * **Tappi per fori bulloni** : Il numero di tappi per i fori dei bulloni dipende dal modello dell'apparecchio (3~5 tappi).

impostazione della lavabiancheria

RISPETTO DEI REQUISITI DI INSTALLAZIONE

Alimentazione e messa a terra

 Non utilizzare mai una prolunga.
AVVERTENZA Usare solo il cavo di alimentazione fornito in dotazione con la lavabiancheria.

Durante l'installazione, assicurarsi che l'alimentazione sia:

- AC 220-240V / 50Hz con fusibile o salvavita
- La presa di corrente appartenga a un circuito separato ad uso esclusivo della lavabiancheria

La lavabiancheria sia dotata di appropriata messa a terra. In caso di problemi di funzionamento o guasti, il collegamento a massa fornisce un percorso di minore resistenza per la corrente elettrica riducendo così il rischio di scosse elettriche.

La lavabiancheria viene fornita con cavo di alimentazione e spina a tre poli da collegare a una presa di corrente correttamente installata e collegata a terra.

 Non collegare mai il filo di messa a terra a condutture idrauliche in plastica, linee del gas o tubazioni per l'acqua calda.

Un collegamento inappropriato della messa a terra può provocare scosse elettriche.

Se non si è sicuri della messa a terra, consultare un elettricista qualificato. Non modificare la spina del cavo di alimentazione fornito in dotazione. Se la spina non entra nella presa di corrente, consultare un elettricista qualificato per installare un adattatore.

Erogazione d'acqua

Per un corretto funzionamento, la pressione dell'acqua in ingresso deve essere compresa tra 50 e 800 kPa. Una pressione dell'acqua inferiore a 50 kPa può causare il malfunzionamento della valvola idrica, non permettendone la chiusura completa. In altri casi, la lavabiancheria potrebbe impiegare molto più tempo per eseguire il carico d'acqua di quanto il pannello di controllo permetta, comportando lo spegnimento dell'apparecchiatura. (Il tempo limite di riempimento, progettato per prevenire sovraccarichi/fuoriuscite in caso di allentamento del tubo di carico, è una funzione del pannello di controllo.)

La presa di carico dell'acqua deve essere al massimo a 120cm dal retro della lavabiancheria per poter collegare il tubo di carico fornito in dotazione con la lavabiancheria.

 Nella maggior parte dei negozi specializzati in forniture idrauliche si possono trovare tubi di carico di varie lunghezze fino a 305 cm.

E' possibile ridurre il rischio di perdite e danni:

- Posizionando il rubinetto di carico in un luogo accessibile.
- Chiudendo il rubinetto di mandata dell'acqua quando non si usa la lavabiancheria.
- Ispezionando regolarmente il collegamento per riscontrare eventuali perdite.

 Prima di usare per la prima volta la lavabiancheria, verificare tutti i collegamenti al rubinetto dell'acqua e alla presa di carico per riscontrare eventuali perdite.

Scarico

Samsung consiglia l'uso di un tubo di scarico di 65cm. Il tubo di scarico deve essere instradato attraverso il fermo apposito. La bocca della tubazione di scarico deve essere sufficientemente larga per accettare il diametro esterno del tubo di scarico. Il tubo di scarico è collegato alla lavabiancheria in fabbrica.

Pavimentazione

Per ottenere le massime prestazioni, la lavabiancheria deve essere installata su una superficie solida. Potrebbe risultare necessario rinforzare i pavimenti in legno per ridurre al minimo le vibrazioni normalmente causate dalla lavabiancheria o da un carico sbilanciato. Tappeti e moquette contribuiscono a incrementare le vibrazioni e la tendenza della lavabiancheria a spostarsi leggermente durante la centrifuga.

Non installare mai la lavabiancheria su una piattaforma o una struttura non sufficientemente solida.

Temperatura ambiente

Non installare mai la lavabiancheria in zone in cui l'acqua potrebbe congelarsi, poiché un certo quantitativo d'acqua è sempre presente all'interno della pompa, della valvola e delle tubazioni. L'acqua ghiacciata all'interno delle linee può causare la rottura delle cinghie, della pompa e di altri componenti.

Installazione in vani o scomparti

Per un uso corretto e sicuro della lavabiancheria, lasciare liberi i seguenti spazi:

Lati – 25 mm	Retro – 50 mm
Alto – 25 mm	Davanti – 465 mm

Se sono installati insieme lavabiancheria e asciugatore, la parte anteriore del vano o dello scomparto deve avere uno spazio libero di almeno 465 mm. La lavabiancheria non necessita di una specifica apertura di ventilazione.

INSTALLAZIONE DELLA LAVABIANCHERIA

FASE 1

Scelta della posizione corretta



Prima di installare la lavabiancheria, assicurarsi che la posizione:

- sia solida e piana, e priva di moquette, tappeti o altro che possa ostruirne la ventilazione
- sia lontana dalla luce solare diretta
- abbia un'adeguata ventilazione
- non presenti temperature inferiori a 0 °C
- sia lontana da fonti di calore quali petrolio o gas
- abbia uno spazio sufficiente per non schiacciare il cavo di alimentazione

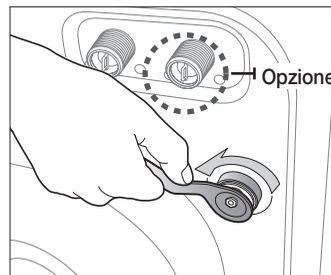
impostazione della lavabiancheria

FASE 2

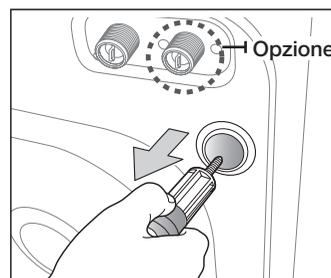
Rimozione dei bulloni di trasporto

Prima di installare la lavabiancheria, rimuovere tutti i bulloni di trasporto posti sul retro dell'unità.

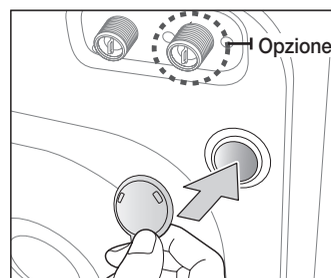
1. Allentare tutti i bulloni mediante l'apposita chiave fornita in dotazione.



2. Trattenere i bulloni con lo strumento fornito e farli scorrere attraverso la porzione più ampia del foro. Ripetere l'operazione per ogni bullone.



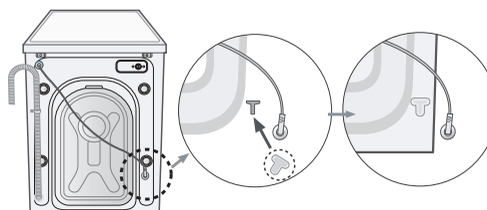
3. Coprire i fori con i tappi in plastica forniti in dotazione.



4. Conservare i bulloni per un futuro trasporto dell'unità.

 **AVVERTENZA** I materiali di imballaggio (buste di plastica, parti in polistirolo, ecc...) possono rappresentare un pericolo per i bambini: tenerli fuori dalla loro portata.

-  Inserire il gancio di copertura (uno degli accessori contenuti nella confezione in vinile) nel foro dal quale è stato estratto il cavo di alimentazione sul retro del prodotto.



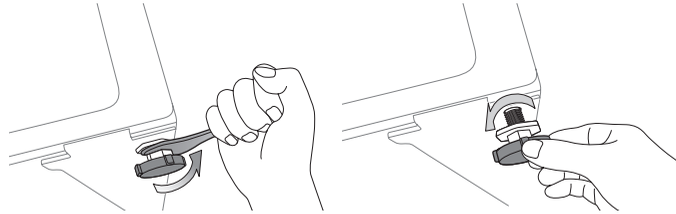
FASE 3

Regolazione dei piedini di appoggio

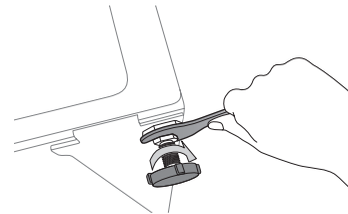
 Durante l'installazione della lavabiancheria, assicurarsi che il cavo di alimentazione, il tubo di carico e il tubo di scarico siano facilmente accessibili.

1. Spingere la lavabiancheria in posizione.

2. Ruotando i piedini di appoggio a mano, fare in modo che la lavabiancheria risulti perfettamente in piano.



3. Una volta in piano, fissare i dadi mediante la chiave fornita in dotazione.



FASE 4

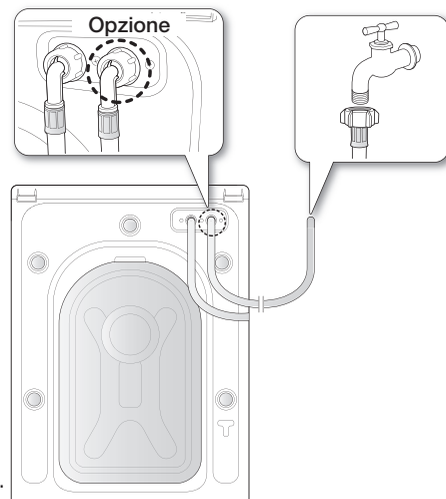
Collegamento dello scarico e del carico

Collegamento del tubo di carico dell'acqua

1. Collegare la presa a L alla predisposizione del tubo di carico dell'acqua fredda posta sul retro dell'apparecchiatura. Serrarla a mano.

 Il tubo di carico dell'acqua deve essere collegato alla lavabiancheria da una parte e al rubinetto di carico dell'acqua dall'altra. Non tendere il tubo dell'acqua. Se il tubo è troppo corto, sostituirlo con un tubo ad alta pressione di maggiore lunghezza.

2. Collegare l'altro capo del tubo di carico dell'acqua fredda al rubinetto dell'acqua fredda e serrarlo a mano. Se necessario, riposizionare il tubo di carico dell'acqua dalla parte della lavabiancheria allentando il dado, ruotando il tubo e serrando nuovamente il dado di fissaggio.



Per i modelli selezionati con una presa aggiuntiva per il carico dell'acqua:

1. Collegare la presa a L alla predisposizione del tubo di carico dell'acqua calda posta sul retro dell'apparecchiatura. Serrarla a mano.

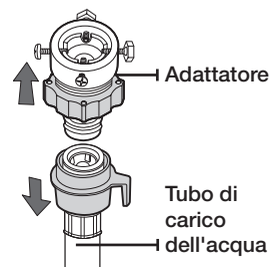
2. Collegare l'altro capo del tubo di carico dell'acqua calda al rubinetto dell'acqua calda e serrarlo a mano.

3. Se si usa solo acqua fredda, utilizzare un collegamento a Y.

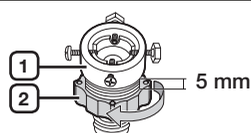
impostazione della lavabiancheria

Collegamento del tubo di carico dell'acqua

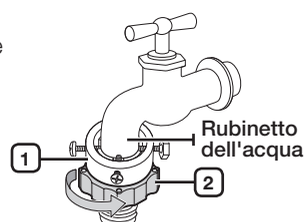
1. Rimuovere l'adattatore dal tubo di carico dell'acqua.



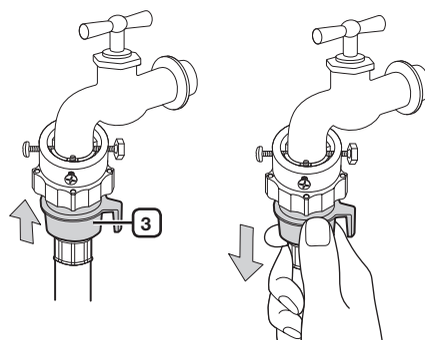
2. Utilizzando un cacciavite a croce, allentare le quattro viti dell'adattatore. Quindi, ruotare l'adattatore (2) seguendo il senso della freccia fino a raggiungere una distanza di 5 mm.



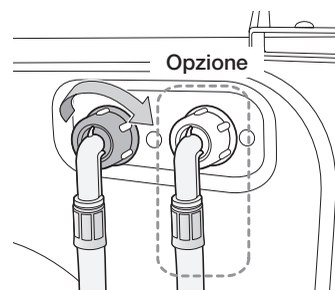
3. Collegare l'adattatore all'estremità del tubo di mandata dell'acqua serrandolo con forza mentre si solleva l'adattatore verso l'alto. Ruotare la parte (2) seguendo il senso della freccia e collegare (1) e (2).



4. Collegare il tubo di carico dell'acqua all'adattatore. Al rilascio della parte (3), il tubo viene automaticamente collegato all'adattatore emettendo un leggero 'clic'. Una volta connesso il tubo di carico dell'acqua all'adattatore, verificare che sia inserito correttamente tirando il tubo verso il basso.



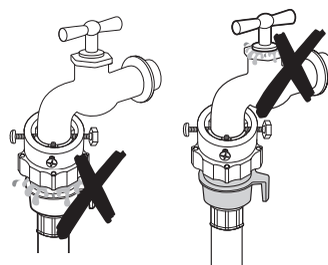
5. Collegare l'altro capo del tubo di carico dell'acqua alla valvola di carico posta sul retro della apparecchiatura. Avvitare completamente il tubo in senso orario.



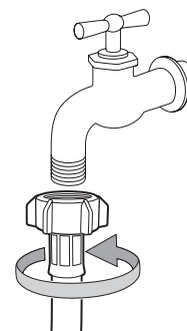
6. Avviare il carico dell'acqua e verificare che non vi siano perdite dalla valvola, dal rubinetto o dall'adattatore. Se si riscontra una perdita d'acqua, ripetere i passaggi sopra descritti.



Non usare la lavabiancheria in caso di perdita d'acqua. Il mancato rispetto di questa precauzione può causare scosse elettriche o lesioni.



- Se il rubinetto dell'acqua è a vite, collegare il tubo di carico dell'acqua al rubinetto come mostrato di seguito.



- Utilizzare i tipi di rubinetto più appropriati per il carico dell'acqua. Se il rubinetto è quadrato o troppo grande, rimuovere l'anello distanziale prima di inserire il rubinetto nell'adattatore.

Collegamento del dispositivo Tubo sicuro (per i modelli che lo prevedono)

Il dispositivo Tubo sicuro è stato progettato per fornire la massima protezione contro le perdite.

Il dispositivo viene fissato al tubo di carico dell'acqua e automaticamente taglia l'erogazione in caso di danni alla tubazione. E' inoltre dotato di una spia di allarme.

- Collegare il tubo di carico dell'acqua al rubinetto come mostrato.

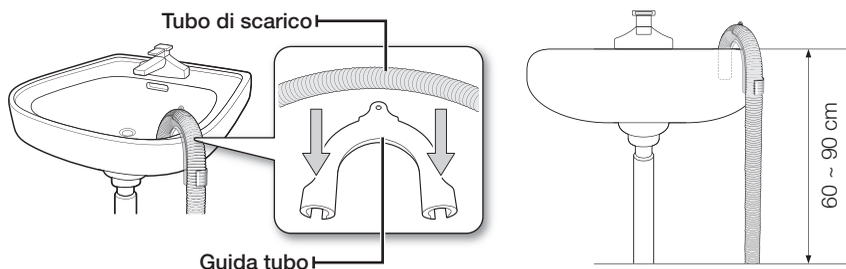


impostazione della lavabiancheria

Collegamento del tubo di scarico

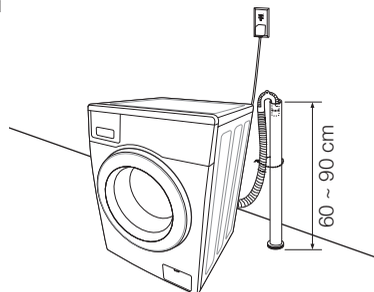
La parte terminale del tubo di scarico può essere posizionata in tre modi diversi:

1. **Sopra il bordo di un lavandino:** Il tubo di scarico deve essere posizionato a un'altezza compresa tra i 60 e i 90 cm. Per evitare che il tubo di scarico si pieghi eccessivamente, utilizzare la guida di plastica fornita in dotazione. Assicurare la guida al muro mediante un gancio o al rubinetto con un laccio per impedirne lo spostamento.



2. **Alla tubazione di scarico del lavandino:** La tubatura di scarico deve essere posta sopra il sifone dello scarico in modo che il terminale del tubo di scarico sia a un'altezza di almeno 60 cm da terra.
3. **Direttamente nella tubazione di scarico:** Si raccomanda l'uso di una tubazione verticale di scarico di 65 cm; la tubazione non deve essere inferiore a 60 cm né superiore a 90 cm.

-  La tubazione di scarico deve avere;
- un diametro minimo di 5 cm.
 - una capacità minima di 60 litri al minuto.



FASE 5

Accensione della lavabiancheria

Inserire la spina in una presa a parete di tipo omologato per una tensione da AC 220-240V / 50 Hz, protetta da Interruttore monofase differenziale-magnetotermico con salvavita. (Per maggiori informazioni sulle specifiche elettriche e di messa a terra, vedere a pagina 14.)

-  **Test di funzionamento**
Verificare la corretta installazione della lavatrice avviando un ciclo **Risciacquo+Centrifuga** al termine dell'installazione.

FASE 6

Modalità di calibrazione

La lavabiancheria Samsung rileva automaticamente il peso del bucato nel cestello. Per una rilevazione del peso più accurata, eseguire la Modalità di calibrazione al termine dell'installazione. Per eseguire la Modalità di calibrazione, seguire questi passaggi.

1. Rimuovere il bucato o qualsiasi altro elemento dal cestello e spegnere la lavabiancheria.
2. Premere contemporaneamente i pulsanti **Temp.** e **Avvio Ritardato**, quindi premere il tasto **Power**. La lavabiancheria si accende, per entrare in modalità di calibrazione. Viene visualizzato il messaggio "CLB".
3. Premere **Avvio/Pausa** per attivare la "Modalità di calibrazione".
4. Il cestello ruota in senso orario e antiorario per circa 3 minuti.
5. Al termine della "Modalità di calibrazione", sul display appare il messaggio "END/0(En)"; la macchina si arresta automaticamente. La lavabiancheria è pronto per l'uso.

lavaggio di un carico di biancheria

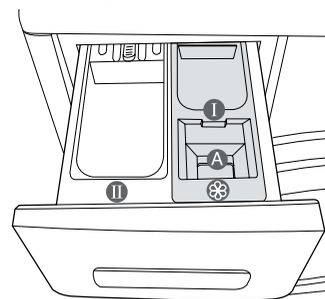
Con la nuova lavabiancheria Samsung, la parte più difficile del bucato sarà decidere quali capi lavare per primi.

PRIMO LAVAGGIO

 Prima di eseguire il primo lavaggio, è necessario effettuare un ciclo di lavaggio completo senza carico (a cestello vuoto).

1. Premere il tasto **Power**.
2. Aggiungere una piccola quantità di detersivo ① nell'apposita vaschetta.
3. Aprire la valvola di carico dell'acqua per la lavabiancheria.
4. Premere il tasto **Avvio/Pause**.

 Questa precauzione consentirà la rimozione di eventuale acqua residua rimasta nella lavabiancheria dopo i test di fabbrica.



Vaschetta ①: Detersivo per prelavaggio o amido.

Vaschetta ②: Detersivo per lavaggio, addolcente per l'acqua, detersivo per prelavaggio, candeggina e smacchiatore.

 Per l'uso di detersivo liquido, utilizzare la vaschetta apposita (vedere a pagina 33 del manuale del modello corrispondente). Non versare detersivo in polvere nella vaschetta del detersivo liquido.

Vaschetta Ⓢ: Additivi, per es. ammorbidente (non superare il bordo inferiore (MAX) del comparto "A")

ISTRUZIONI BASE

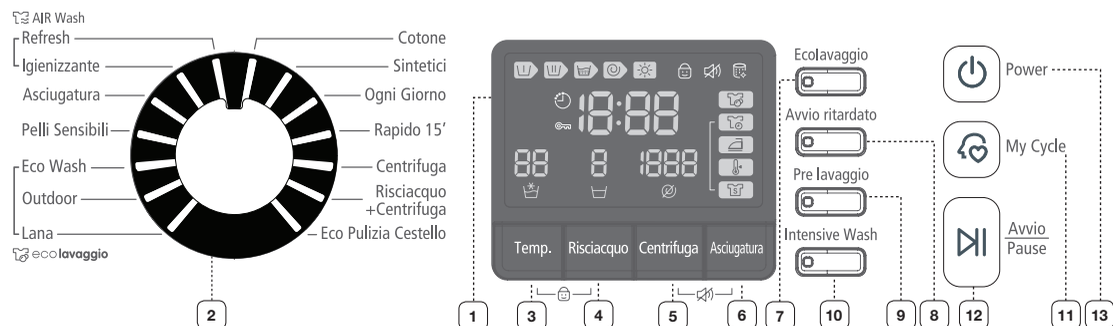
1. Inserire i capi nella lavabiancheria.

 **AVVERTENZA** Non sovraccaricare la lavabiancheria. Per determinare la capacità di carico per ogni tipo di bucato, consultare la tabella a pagina 31-32.

-  • Accertarsi che non vi siano capi incastrati nello sportello, poiché ciò può causare una perdita d'acqua.
 - Dopo un ciclo di lavaggio possono rimanere tracce di detersivo all'interno del bordo in gomma. Se ciò dovesse verificarsi, rimuovere ogni traccia di detersivo; in caso contrario possono verificarsi perdite d'acqua.
 - Non toccare il vetro dello sportello durante il funzionamento della lavabiancheria poiché potrebbe essere caldo.
 - Non aprire la vaschetta del detersivo o il filtro detriti durante il funzionamento della lavabiancheria per evitare l'esposizione a vapore o acqua calda.
 - Per il lavaggio dei capi impermeabili utilizzare solo il programma Outdoor care.
2. Chiudere lo sportello fino ad avvertire uno scatto.
 3. Accendere l'apparecchiatura.
 4. Aggiungere il detersivo ed eventuali additivi nelle apposite vaschette.
 5. Impostare il ciclo di lavaggio più appropriato per i capi inseriti.
La spia di lavaggio si illuminerà e sul pannello di controllo comparirà il tempo stimato per completare il ciclo impostato.
 6. Premere il tasto **Avvio/Pause**.

lavaggio di un carico di biancheria

USO DEL PANNELLO DI CONTROLLO



1 DISPLAY GRAFICO DIGITALE

Visualizza il tempo rimasto per completare il ciclo di lavaggio, tutte le informazioni ed eventuali messaggi di errore.

2 SELETTORE PROGRAMMA

Selezionare il tipo di lavaggio e la velocità della centrifuga.

Per informazioni dettagliate, vedere "Impostazione del lavaggio con il Selettore programma". (vedere pagina 30)

Cotone - Per sporco leggero o medio; lenzuola, tovaglie, intimo, asciugamani, camicie, ecc.

Sintetici - Per sporco leggero o medio: pantaloni, camicie, ecc., in poliestere (diolen, trevira), poliammide (perlon, nylon) o altri tessuti simili.

Ogni Giorno - Per il bucato giornaliero di capi come intimo e magliette.

Rapido 15' - Per un carico inferiore ai 2kg composto da capi poco sporchi che si vuole avere subito pronti.

-
- I valori (15 'minuti) possono variare dai valori indicati a seconda della pressione dell'acqua, durezza dell'acqua, temperatura dell'acqua, temperatura ambiente, il tipo e la quantità di lavaggio e dal grado di sporco, detersivo utilizzato, fluttuazione dell'energia elettrica e opzioni extra selezionate.
 - Aggiungere solo una piccola quantità di detersivo per una piccola quantità di bucato (meno di 2kg) per il ciclo Rapido 15', poiché se si aggiunge troppo detersivo, questo può rimanere dopo il lavaggio.

Centrifuga - Eseguire un ulteriore ciclo di centrifuga per eliminare l'acqua residua.

Risciacquo + Centrifuga - Per un carico che necessita solo di un risciacquo o per aggiungere ammorbidente a un carico già lavato.

Eco Pulizia Cestello - Per la pulizia del cestello. Pulisce il cestello da sporco e batteri. Se ne consiglia l'uso regolare (dopo ogni 40 lavaggi). Non è necessario l'uso di detersivi o candeggina.

AIR Wash - Questo programma è utile per eliminare i cattivi odori dai capi. Ruotare il Selettore Programma tra le seguenti modalità operative. (Refresh → Igienizzante)

- **Refresh** - Riduce i cattivi odori del bucato
- **Igienizzante** - Profuma e sterilizza il bucato utilizzando temperature superiori e una forte azione di Rinfresco.

Asciugatura - Selezionare questo programma per asciugare i capi automaticamente rilevando il volume e il peso del bucato.

	<p>Pelli Sensibili - L'alta temperatura di lavaggio e risciacqui intensivi garantiscono la completa eliminazione di ogni traccia di detersivo dagli indumenti.</p> <p>Eco Wash - Il ciclo a bassa temperatura Ecolavaggio garantisce un lavaggio perfetto risparmiando energia.</p> <p>Outdoor - Per indumenti quali capi da montagna, da sci e abbigliamento sportivo. I tessuti possono includere finiture e fibre tecniche elastiche, microfibre o spandex.</p> <p>Lana - Solo per capi in lana lavabili in lavatrice. Per carichi inferiori a 2 kg.</p> <p> • Il porogramma Lana utilizza una speciale azione di lavaggio. L'estrema delicatezza del lavaggio impedisce ai capi in lana di restringersi e deformarsi proteggendo le fibre. L'arresto di questa funzione non provoca problemi.</p> <p>• Per il programma Lana si consiglia l'uso di un detersivo neutro, in grado di offrire migliori risultati e mantenere al meglio i capi in lana.</p> <p>Solo scarico - Girare il Selettore programma alla posizione Centrifuga, premere il tasto Centrifuga finché si accende la spia "Esclusione centrifuga (☉)", quindi premere Avvio/Pause per scaricare l'acqua.</p>		
3	<p>TASTO DI SELEZIONE TEMP.</p> <p>Premere questo tasto ripetutamente per impostare le varie temperature disponibili: (☉: Acqua fredda , 20 °C, 30 °C, 40 °C , 60 °C e 95 °C).</p>		
4	<p>TASTO DI SELEZIONE RISCIAQUO</p> <p>Premere questo tasto per aggiungere ulteriori cicli di risciacquo. La durata del lavaggio viene aumentata di conseguenza.</p>		
5	<p>Premere questo tasto ripetutamente per impostare le opzioni di centrifuga disponibili.</p> <table border="1"> <tr> <td>WD906P4</td> <td> , ☉, 400, 800, 1200, 1400 rpm</td> </tr> </table> <p>“Senza centrifuga☉” - Il bucato rimane nel cestello e non viene avviato alcun ciclo di centrifuga dopo lo scarico finale.</p> <p>“Arresto in ammollo ” - Il bucato rimane in ammollo nell'acqua di risciacquo finale. Prima di poter estrarre il bucato, è necessario selezionare il programma Scarico o Centrifuga.</p>	WD906P4	 , ☉, 400, 800, 1200, 1400 rpm
WD906P4	 , ☉, 400, 800, 1200, 1400 rpm		
6	<p>La pressione del tasto consente di selezionare le seguenti opzioni.</p> <p>Armadio  → Bassa Temp.  → Stiratura  → Asciugatura a tempo  (30min. → 1:00 h → 1:30 h → 2:00 h → 2:30 h → 3:00 h → 3:30 h → 4:00 h → 4:30 h) → Armadio </p> <p>Armadio  - Utilizzare questo ciclo per asciugare capi in cotone, lino e intimo.</p> <p>Bassa Temp.  - Questo ciclo protegge i capi sensibili al calore utilizzando l'asciugatura a bassa temperatura.</p> <p>Stiratura  - Termina il ciclo di asciugatura lasciando i capi leggermente umidi per facilitarne la stiratura.</p> <p>Asciugatura a tempo  - Asciuga il bucato per il periodo di tempo impostato.</p> <p> • Evitare di lavare capi non idonei per l'asciugatura perché potrebbero deformarsi anche a basse temperature.</p> <p>• I programmi Armadio, Bassa Temp., Stiratura e Asciugatura a tempo rilevano il peso del bucato per visualizzare un tempo di asciugatura accurato per asciugare i capi completamente.</p> <p>• Le condizioni di asciugatura possono differire in base al tipo e al volume del bucato.</p> <p>• L' asciugatura non è disponibile per Eco Pulizia Cestello, AIR Wash e Lana.</p>		

lavaggio di un carico di biancheria

7 TASTO DI SELEZIONE ECO LAVAGGIO	<p>La funzione Ecolavaggio è attiva come impostazione predefinita. Premere il tasto di selezione Ecolavaggio una volta per deselezionare la funzione e il generatore Bubble (mostrato sul display), premerlo nuovamente per riattivare la funzione.</p> <ul style="list-style-type: none">• Alcuni cicli di lavaggio richiedono l'uso della funzione Ecolavaggio (l'indicazione appare sul display e il Generatore si attiva automaticamente).• Altri cicli di lavaggio non necessitano di questa funzione e il Generatore si spegne automaticamente.• Selezionando altri cicli è possibile regolare manualmente questa opzione, che influenza visibilmente il tempo di lavaggio sul display per raggiungere i risultati desiderati (vedere pagina 27 per ulteriori informazioni).
8 TASTO DI SELEZIONE AVVIO RITARDATO	<p>Premere questo tasto ripetutamente per impostare le opzioni di Avvio Ritardato disponibili (da 3 a 19 ore con incrementi di 1 ora). L'orario visualizzato indica l'ora in cui il ciclo di lavaggio avrà termine.</p>
9 TASTO DI SELEZIONE PRE LAVAGGIO	<p>Premere questo tasto per selezionare il prelavaggio. Il prelavaggio è disponibile solo con i programmi: Cotone, Sintetici, Ogni Giorno, Pelli Sensibili, Eco Wash.</p>
10 TASTO DI SELEZIONE LAVAGGIO INTENSIVO	<p>Premere questo tasto quando gli indumenti sono molto sporchi e necessitano di un lavaggio intenso. La durata del programma selezionato verrà incrementata.</p>
11 TASTO DI SELEZIONE MY CYCLE	<p>Selezionare il ciclo preferito includendo temperatura, centrifuga, grado di sporco, opzioni aggiuntive ecc.</p>
12 TASTO DI SELEZIONE AVVIO/ PAUSA	<p>Premere questo tasto per mettere in pausa o riavviare i programmi selezionati.</p>
13 TASTO POWER	<p>Premere una volta per avviare la lavabiancheria, premere nuovamente per spegnerla. Se la lavabiancheria rimane accesa per più di 10 minuti senza aver selezionato alcun programma di lavaggio, l'apparecchiatura si spegne automaticamente.</p>

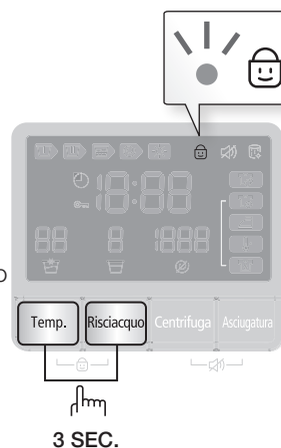
Sicurezza bambini

La funzione Sicurezza bambini permette di bloccare i tasti in modo che il ciclo di lavaggio scelto non possa essere cambiato.

Attivazione/Disattivazione

Per attivare o disattivare la funzione Sicurezza bambini, premere i tasti **Temp.** e **Risciacquo** contemporaneamente per 3 secondi. L'attivazione di questa funzione verrà segnalata dall'accensione sul display del led "Sicurezza bambini" (🔒).

Quando la funzione Sicurezza bambini è attiva, funziona solo il tasto **Power**. La funzione Sicurezza bambini rimane attiva anche dopo aver acceso e spento la lavabiancheria o dopo aver scollegato e ricollegato il cavo di alimentazione.

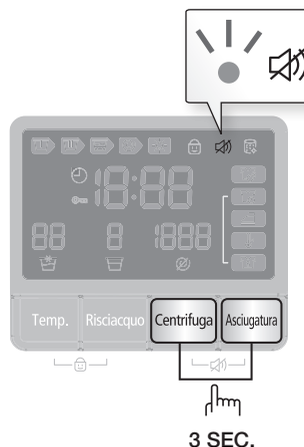


Audio spento

La funzione di eliminazione suoni può essere selezionata in tutti i programmi. Quando questa funzione viene selezionata, l'audio viene disattivato in tutti i programmi. L'impostazione viene mantenuta anche accendendo o spegnendo la lavabiancheria.

Attivazione/Disattivazione

Per attivare o disattivare la funzione Audio spento, premere i tasti **Centrifuga** e **Asciugatura** contemporaneamente per 3 secondi. Quando questa funzione viene attivata, sul display compare "Audio spento" (🔇).



Avvio ritardato

E' possibile impostare la lavabiancheria in modo da completare automaticamente il ciclo di lavaggio in un secondo momento, selezionando un ritardo compreso tra 3 e 19 ore (con incrementi di 1 ora). L'orario visualizzato indica l'ora alla quale il lavaggio verrà terminato.

1. Impostare manualmente o automaticamente la lavabiancheria per il tipo di lavaggio da eseguire.
2. Premere ripetutamente il tasto **Avvio ritardato** fino a raggiungere il valore desiderato.
3. Premere il tasto **Avvio/Pause**. L'indicatore "Avvio ritardato" (🕒) si illumina e l'orologio comincia a scorrere fino a raggiungere il tempo di fine programma.
4. Per annullare la funzione Avvio Ritardato, premere **Power**, quindi riaccendere la lavabiancheria.

lavaggio di un carico di biancheria

Funzione solo scarico

Seguire le istruzioni sottostanti per scaricare l'acqua dalla lavabiancheria.

1. Premere il tasto **Power**.
2. Ruotare il Selettore Programma sulla posizione Centrifuga.
3. Premere ripetutamente il tasto **Centrifuga** fino all'accensione della spia "Esclusione centrifuga (⊘)".
4. Premere il tasto **Avvio/Pause**.

My Cycle

Consente di attivare il lavaggio preferito (comprensivo delle impostazioni quali temperatura, centrifuga, grado di sporco, ecc.) premendo un solo tasto.

Premendo **My Cycle** vengono caricate e utilizzate le opzioni salvate con la funzione My Cycle.

Inoltre, le spie relative al programma e alle opzioni selezionate lampeggeranno.

In modalità My Cycle potete impostare tutte le opzioni come segue.

1. Aprire il rubinetto di carico dell'acqua.
2. Premere il tasto **Power**.
3. Selezionare il ciclo utilizzando il **Selettore programma**.
4. Dopo la selezione del ciclo, impostare le opzioni desiderate.

 Vedere la "Tabella programmi" a pagina 41 per l'impostazione delle opzioni disponibili per ciascun ciclo.

5. Potete quindi memorizzare il ciclo e le opzioni selezionate tenendo premuto il tasto **My Cycle** per un massimo di 3 secondi in modalità My Cycle. Il ciclo e le opzioni selezionate verranno visualizzati alla successiva selezione della funzione My Cycle.

 Potete modificare le impostazioni My Cycle ripetendo la procedura indicata sopra. L'ultima impostazione utilizzata verrà visualizzata alla successiva selezione della funzione My Cycle.

 Premendo e rilasciando il tasto My Cycle entro 3 secondi, sul display appariranno programma e opzioni precedentemente memorizzati. Tenendo premuto il tasto My Cycle per 3 secondi o più, il programma e le opzioni correntemente impostati verranno memorizzati e il LED lampeggerà per 3 secondi.

Ecolavaggio

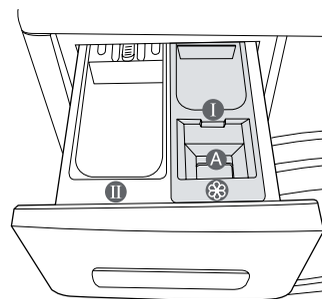
Con il sistema Ecolavaggio, il detersivo viene distribuito più uniformemente, penetrando nei tessuti in modo più rapido ed efficace.

Programma	Funzione Ecolavaggio	Annullamento della funzione Eco lavaggio
Cotone, Sintetici, Ogni Giorno, Rapido 15'	Disponibile	Disponibile
Eco Wash, Outdoor, Pelli Sensibili, Lana		Non disponibile

- A seconda del programma selezionato, potrebbe essere applicata una funzione Ecolavaggio diversa.

 La selezione della funzione Ecolavaggio è predefinita. Premere il tasto una volta per deselezionare la funzione Eco lavaggio, premerlo nuovamente per riattivare la funzione.

1. Aprire lo sportello, inserire i capi nel cestello e richiudere.
2. Premere il tasto **Power**.
3. Seleziona una funzione.
4. In base al peso del carico, versare una quantità sufficiente di detersivo e ammorbidente nelle apposite vaschette e chiudere lo scomparto.
 - Versare nella vaschetta una quantità di detersivo appropriata , quindi aggiungere l'ammorbidente nell'apposito contenitore  senza superare il livello indicato (MAX) del comparto "A"
 - Quando è selezionato il programma Prelavaggio, aggiungere il detersivo nella vaschetta del prelavaggio .
 - Per l'uso di detersivo liquido, lasciare l'apposita vaschetta nello scomparto (vedere la sezione "Detersivo liquido" a pagina 33).



 Non versare detersivo in polvere nella vaschetta del detersivo liquido.

5. Premere il tasto Avvio/Pause.
 - Premere il tasto **Avvio/Pause** per avviare il lavaggio.
 - Il peso del carico viene automaticamente rilevato e il lavaggio del bucato inizia.
 - Una volta avviata la lavabiancheria, non è più possibile aggiungere o selezionare la funzione Ecolavaggio.
- 
 - La quantità di detersivo specificata genera una densità di bolle sufficiente.
 - Pulire il filtro detriti frequentemente. Una pulizia periodica consente di generare una quantità sufficiente di bolle.
 - A seconda del detersivo e del bucato presente nel cestello, le bolle possono venire assorbite e la loro quantità sembrare troppo esigua.
 - Sebbene le bolle vengano generate all'avvio del lavaggio, potrebbero volerci diversi minuti prima di vederle attraverso l'oblò.

lavaggio di un carico di biancheria

AIR Wash

La funzione Rinfresco è in grado di rinfrescare i capi senza l'uso di acqua grazie al potente sistema di aerazione della lavabiancheria. E' possibile rinfrescare capi quali cappotti in lana, cotone o pullover, maglioni e abiti (Non utilizzare mai il programma Rinfresco con un carico superiore a 1kg o con più di due capi per volta).

1. Aprire lo sportello, inserire i capi nel cestello e richiudere.

2. Premere il tasto **Power**.

3. Selezionare **AIR Wash** ruotando il **Selettore Programma**.

MODALITA'	DURATA CICLO
Refresh	29 min
Igienizzante	59 min

- Quando una di queste opzioni viene selezionata, non è possibile selezionare alcun altro tasto in quanto è disponibile solo la funzione Avvio Ritardato tra 3:00 – 19:00.

4. Chiudere lo sportello e premere il tasto **Avvio/Pause**.

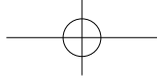


- Il tasto **AIR Wash** non è selezionabile quando nel cestello è presente acqua residua. Scaricare l'acqua residua e selezionare il tasto **AIR Wash**.
- Premere il tasto **Avvio/Pause** o **Power** per rimuovere il bucato.
- Con il programma AIR Wash è possibile utilizzare foglietti profumati o assorbenti per dare una nota profumata ai capi rinfrescati (un foglietto per uno o due capi).



Non usare la funzione Rinfresco con i seguenti indumenti:

- Capi delicati in pelle, stoffe, pellicce, seta, ecc.
- Intimo con lacci, peluche 'incollati' e abiti che possono perdere le decorazioni.
- Abiti con bottoni che possono rompersi.
- Indumenti inamidati, poiché possono deformarsi.
- Oggetti rigidi come un cuscino ortopedico (per il collo)
 - Cuscini e coperte con inserti in plastica o inamidati anziché in cotone
 - Termocoperte
- Coperte in pelliccia
- Coperte voluminose
- Cuscini in lattice



USO DEL PROGRAMMA DI ASCIUGATURA

Consultare l'etichetta della capacità di asciugatura e accertarsi di mettere i capi al livello inferiore della linea marcata per l'asciugatura di capi da 6,0kg.

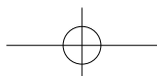
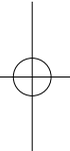
1. Aprire lo sportello, inserire i capi e richiuderlo.
2. Premere il tasto **Power**, quindi premere **Asciugatura** .
: Il programma standard verrà selezionato automaticamente.
L' asciugatura non è disponibile per Eco Pulizia Cestello, AIR Wash e Lana.
3. Selezionare il tasto **Asciugatura** come segue.

Programmi di asciugatura

- A ogni pressione del tasto, il tipo di asciugatura cambierà nel seguente ordine:
Armadio (☰) → Bassa Temp. (☷) → Stiratura (☰) → Asciugatura a tempo (☰) (30 min. → 1:00 h → 1:30 h → 2:00 h → 2:30 h → 3:00 h → 3:30 h → 4:00 h → 4:30 h) → Armadio (☰)

Tipo di asciugatura		Informazioni	Tempo(carico max) WD906
Asciugatura automatica	Armadio (☰)	Standard: Asciuga il bucato.	240min.
	Bassa Temp. (☷)	Asciuga il bucato a bassa temperatura per proteggere i tessuti.	200min.
	Stiratura (☰)	Lascia i capi leggermente inumiditi per facilitarne la stiratura.	140min.
Asciugatura a tempo (☰)		E' possibile selezionare il tempo di asciugatura appropriato a seconda del tipo di tessuto, della quantità dei capi nel cestello e dell'umidità.	270min

- Per i programmi di auto asciugatura, la macchina visualizza automaticamente il tempo di asciugatura rilevando il peso dei vestiti prima di asciugare, e regolando opportunamente.
-  **Per un bucato inferiore ai 3,0 kg, utilizzare il programma Asciugatura automatica. Per un bucato di peso superiore, utilizzare il programma di Asciugatura a tempo.**
- Se sono selezionati entrambi i programmi Centrifuga e Asciugatura, la velocità della centrifuga viene selezionata automaticamente per migliorare l'efficienza dell'asciugatura.
 - Quando si utilizza il programma di asciugatura, verificare se la valvola del carico dell'acqua è aperta.
4. Versare una quantità sufficiente di detersivo e ammorbidente nell'apposita vaschetta e richiuderla.
 5. Premere il tasto **Avvio/Pause**.
: esegue automaticamente la funzione ottimale, dal lavaggio all'asciugatura.
 - Il programma selezionato non può essere modificato dopo l'avvio dell'asciugatura.
 - Se non viene erogata acqua fredda, non sarà possibile effettuare l'asciugatura.
 - Nel caso si desideri effettuare l'asciugatura dopo il lavaggio a mano, selezionare contemporaneamente Centrifuga e Asciugatura.



lavaggio di un carico di biancheria

Impostazione del lavaggio con il selettore programma

Fare il bucato con la nuova lavabiancheria è molto facile, grazie al sistema di controllo automatico Samsung "Fuzzy Logic". Selezionando un programma di lavaggio, la lavabiancheria imposta il valore adatto di temperatura, durata e velocità di lavaggio.

1. Aprire il rubinetto di carico dell'acqua.
2. Premere il tasto **Power**.
3. Aprire lo sportello.
4. Inserire nel cestello i capi uno alla volta senza compprimerli e senza sovraccaricare il cestello.
5. Chiudere lo sportello.
6. Aggiungere il detersivo, l'ammorbidente e il detersivo per il prelavaggio (se necessario) nelle apposite vaschette.



Il prelavaggio è disponibile solo con i programmi Cotone, Sintetici, Ogni Giorno, Pelli Sensibili e Eco Wash. Il prelavaggio è necessario solo in caso di sporco resistente.

7. Utilizzare il **Selettore programma** per impostare il ciclo di lavaggio più appropriato in base al tipo di materiale degli indumenti: Cotone, Sintetici, Ogni Giorno, Rapido 15', Pelli Sensibili, Eco Wash, Outdoor, Lana. Sul pannello di controllo si illumineranno le relative spie.
8. Ora è possibile regolare la temperatura di lavaggio, il tempo di risciacquo, la velocità di centrifuga e l'avvio ritardato mediante i pulsanti relativi.
9. Premere il tasto **Avvio/Pause** per iniziare il ciclo di lavaggio. La spia si accenderà visualizzando il tempo rimasto per terminare il ciclo di lavaggio.

Opzione Pausa

Entro 5 minuti dall'avvio del ciclo di lavaggio, è possibile rimuovere o aggiungere uno o più capi al bucato.

1. Premere il tasto **Avvio/Pause** per sbloccare lo sportello.



Lo sportello non può essere aperto quando l'acqua è eccessivamente CALDA o il livello dell'acqua è troppo alto.

2. Una volta aggiunti i capi chiudere lo sportello, premere il tasto **Avvio/Pause** per riprendere il lavaggio.

Al termine del programma:

Alla fine del lavaggio, la lavabiancheria si spegnerà automaticamente.

1. Aprire lo sportello.
2. Estrarre il bucato.

Lavaggio manuale

E' possibile effettuare un bucato impostando le funzioni manualmente senza utilizzare il Selettore programma.

1. Aprire il rubinetto di carico dell'acqua.
2. Premere il tasto **Power**.
3. Aprire lo sportello.
4. Inserire nel cestello i capi uno alla volta senza comprimerli e senza sovraccaricare il cestello.
5. Chiudere lo sportello.
6. Aggiungere il detersivo e, se necessario, l'ammorbidente e il detersivo per il prelavaggio nelle apposite vaschette.
7. Premere il tasto **Temp.** per selezionare la temperatura desiderata.
(☹: Acqua fredda , 20 °C, 30 °C, 40 °C , 60 °C e 95 °C).
8. Premere il tasto Funzioni extra per selezionare la funzione desiderata.
La durata del lavaggio viene aumentata di conseguenza.
La durata del lavaggio aumenta di conseguenza.
9. Premere il pulsante **Centrifuga** per impostare la velocità di centrifuga desiderata.
(☹ : Esclusione centrifuga, ☹ : Arresto in ammollo)
10. Premere il pulsante **Avvio ritardato** ripetutamente per impostare le opzioni di Avvio ritardato disponibili (da 3 a 19 ore con incrementi di 1 ora). L'orario visualizzato indica l'ora alla quale il lavaggio verrà terminato.
11. Premere il tasto **Avvio/Pause** per iniziare il ciclo di lavaggio.

LINEE GUIDA PER ESEGUIRE UN BUCATO

Per ottenere risultati ottimali, seguire queste semplici istruzioni.

 Verificare sempre le etichette applicate ai capi prima di eseguirne il lavaggio.

Suddividere il bucato in base alle seguenti caratteristiche:

- Etichetta di avvertenza: Suddividere il bucato in cotone, fibre miste, sintetici, seta, lana e rayon.
- Colore: Separare i capi bianchi dai colorati. Lavare separatamente i capi nuovi colorati.
- Dimensioni: L'inserimento di capi di uguale dimensione in ogni carico migliorerà l'azione di lavaggio.
- Delicatezza: Lavare i capi delicati separatamente dal resto del bucato usando il programma Delicati adatto a tende e a capi in pura lana vergine e in seta. Verificare il simbolo presente sull'etichetta di ogni capo da lavare o fare riferimento alla tabella riportata nell'appendice.

Svuotamento delle tasche

Prima di ogni lavaggio, svuotare le tasche di tutti i capi che ne sono provvisti. Piccoli oggetti rigidi dalla forma irregolare, come monete, coltellini, puntine e graffette, possono danneggiare la lavabiancheria. Non lavare capi con fibbie e bottoni di grandi dimensioni o con finiture metalliche pesanti.

Eventuali oggetti metallici presenti sugli indumenti possono danneggiare sia l'indumento sia il cestello. Prima di mettere nel cestello tali indumenti, rivoltarli al contrario. Le cerniere di pantaloni e giacche, se lasciate aperte, possono danneggiare il cestello. Prima di eseguire il lavaggio, è necessario chiudere tutte le cerniere.

Gli indumenti dotati di lunghi lacci possono impigliarsi con altri capi danneggiandoli. Fissare tutti i lacci prima di iniziare il lavaggio.

Prelavaggio di capi in cotone

La nuova lavabiancheria, insieme a detersivi di moderna generazione, è in grado di eseguire un bucato perfetto risparmiando energia, tempo, acqua e detersivo. Tuttavia, se i capi in cotone sono particolarmente sporchi, si consiglia di effettuare un ciclo di prelavaggio con detersivi a base di proteine.

lavaggio di un carico di biancheria

Determinare la capacità di carico

Non sovraccaricare la lavabiancheria; in caso contrario, il bucato può risultare non perfettamente lavato. Usare la tabella sottostante per determinare la capacità di carico per il tipo di bucato da effettuare.

Tipo di tessuto	Capacità di carico
Modello	WD906
Cotone - sporco medio/leggero - sporco intenso	9,0 kg
Sintetici	3,5 kg
Outdoor	2,0 kg
Lana	2,0 kg

- Se il carico del bucato è sbilanciato (sul display compare "UE"), ridistribuire uniformemente il carico.
Un carico sbilanciato riduce l'efficienza della centrifuga.
- In caso di lavaggio di lenzuola o trapunte è possibile, in caso contrario l'efficienza della centrifuga potrebbe non essere soddisfacente.

Inserire i reggiseni (lavabili in lavatrice) in una retina (in vendita separatamente).

- Durante il lavaggio, i ferretti dei reggiseni possono fuoriuscire dal tessuto provocando danni all'apparecchio. Per questo motivo, si consiglia di inserire questi capi in una retina a maglie strette.
- Capi leggeri o di piccole dimensioni come calze, guanti, collant e fazzoletti possono restare intrappolati nel cestello. Prima del lavaggio collocarli in una retina a maglie strette.



ATTENZIONE Non utilizzare la lavabiancheria con il cestello vuoto. In caso contrario, potrebbero verificarsi vibrazioni anomale tali da spostare la lavabiancheria e causare incidenti o lesioni.

INFORMAZIONI SUL DETERSIVO E GLI ADDITIVI

Quale detersivo utilizzare

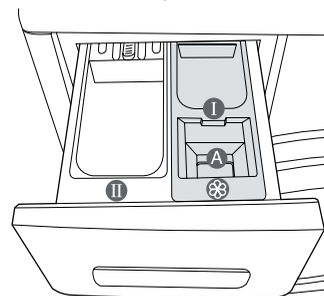
Il detersivo da utilizzare dipende dal tipo di tessuto da lavare (cotone, sintetico, delicato, lana), dal colore, dalla temperatura di lavaggio e dal grado e dal tipo di sporco. Utilizzare sempre detersivi a basso contenuto di sapone, studiati appositamente per lavabiancherie automatiche. Seguire attentamente le istruzioni fornite dal produttore riguardo al peso del bucato, il grado di sporco e la durezza dell'acqua della zona di residenza. Se non si conoscono le caratteristiche di durezza dell'acqua della propria zona, chiedere agli enti competenti.

- Non utilizzare detersivo indurito o solidificato poiché possono rimanere tracce nel ciclo di risciacquo. In questo caso, il risciacquo potrebbe non essere ottimale oppure potrebbe provocare una fuoriuscita del prodotto dalla vaschetta.
- **Tenere presente quanto segue quando si utilizza il programma Lana.**
 - Utilizzare un detersivo liquido neutro solo per la lana.
 - Quando si utilizza un detersivo in polvere, può rimanere un po' sulla biancheria e causare danni al materiale (lana).

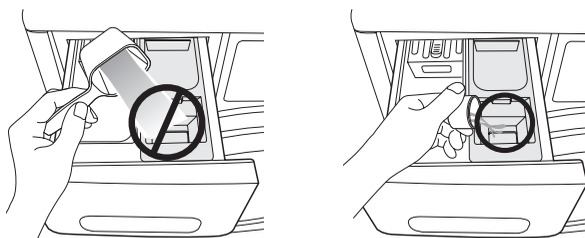
Vaschetta detersivo

La lavabiancheria dispone di vaschette separate per il detersivo e l'ammorbidente. Aggiungere tutti gli additivi di lavaggio nella vaschetta appropriata prima di iniziare il ciclo di lavaggio.

- ⊘ Non aprire la vaschetta del detersivo durante il funzionamento della lavabiancheria per evitare l'esposizione a vapore o acqua calda.
- 1. Estrarre la vaschetta del detersivo posta sulla sinistra del pannello di controllo.
- 2. Versare il quantitativo consigliato di detersivo direttamente nella vaschetta ① prima di iniziare il ciclo di lavaggio.
- ⊘ Per l'uso di detersivo liquido, utilizzare la vaschetta apposita (vedere la sezione "Detersivo liquido" nel manuale del modello corrispondente).
 - Non versare detersivo in polvere nella vaschetta del detersivo liquido.
- 3. Versare il quantitativo consigliato di ammorbidente nell'apposito comparto ②, se necessario. NON superare il livello MAX FILL (A).

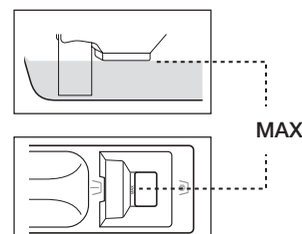


ATTENZIONE NON aggiungere alcun tipo di **detersivo** in polvere/liquido nella vaschetta dell'ammorbidente (②).



- 4. Se si usa la funzione Prelavaggio, aggiungere il quantitativo consigliato di detersivo nell'apposito comparto ①.

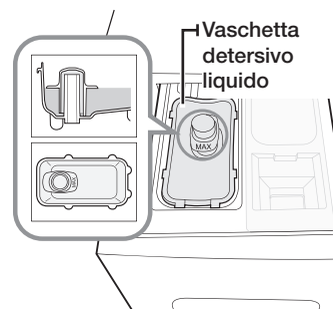
- ⊘ In caso di lavaggio di capi di grandi dimensioni, NON utilizzare i seguenti tipi di detersivo.
 - Detersivi in tavolette e capsule
 - Detersivi in sfere o retine.
- ⊘ Additivi e ammorbidenti molto concentrati devono essere opportunamente diluiti con acqua prima di essere versati nella vaschetta (per evitare eventuali blocchi con conseguente fuoriuscita del prodotto dalla vaschetta).
- ⊘ Quando si aggiunge l'ammorbidente nella vaschetta, non versarne una quantità eccessiva per evitare fuoriuscite nel comparto del detersivo quando si chiude la vaschetta.



Detersivo liquido (per i modelli che lo prevedono)

Per l'uso di detersivo liquido, collocare l'apposita vaschetta nello scomparto del detersivo (sezione lavaggio) e versare il detersivo.

- ⊘ NON superare il livello MAX.
- Per l'uso di detersivo in polvere, rimuovere la vaschetta del detersivo liquido dallo scomparto del detersivo. Il detersivo in polvere non deve essere collocato nella vaschetta del detersivo liquido.
- Dopo un lavaggio, nella vaschetta del detersivo liquido possono rimanere tracce di detersivo.



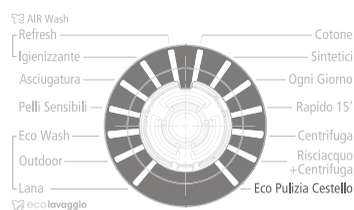
pulizia e manutenzione della lavabiancheria

Mantenere la lavabiancheria pulita ne migliora le prestazioni, evita inutili riparazioni e ne prolunga la durata.

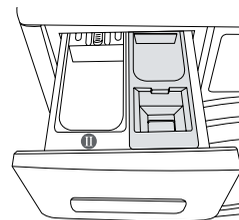
ECO PULIZIA CESTELLO

Questo ciclo di pulizia rimuove eventuali tracce di muffa presenti all'interno della lavabiancheria.

1. Premere il tasto **Power**.
2. Ruotare il **Selettore programma** sul ciclo Eco pulizia cestello.
 - E' possibile utilizzare solo la funzione Avvio Ritardato.
 - La temperatura dell'acqua durante il ciclo Eco pulizia cestello è di 70 °C.
 - Imposterà automaticamente cotone 30 °C a metà programma del livello d'acqua quando viene inserito un capo.



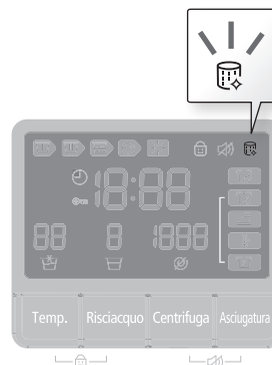
3. Versare una quantità appropriata di detersivo nella vaschetta ① e chiudere lo scomparto (nel caso si utilizzi un detersivo per la pulizia del cestello).
 - Per la pulizia del cestello utilizzare solo detersivi appropriati.
 - In commercio sono disponibili detersivi liquidi e in polvere. Nella vaschetta del detersivo liquido (opzionale) utilizzare solo detersivo liquido.



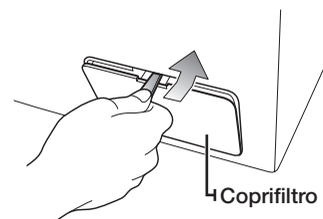
4. Premere il tasto **Avvio/Pause**.
 - Premendo il tasto **Avvio/Pause**, il ciclo Eco pulizia cestello si avvia.
 - Utilizzando il ciclo Eco pulizia cestello, è possibile pulire il cestello senza l'uso di detersivi.
 - Non utilizzare mai il ciclo Eco pulizia cestello con il bucato nel cestello. In caso contrario, potrebbero verificarsi danni alla lavabiancheria o ai tessuti.
- ATTENZIONE**
- **Per il ciclo Eco pulizia cestello non utilizzare detersivi normali.**
 - **Utilizzare solo 1/10 della quantità di detersivo consigliata dal produttore del detersivo per cestello.**
 - Poiché l'uso di candeggina può provocare il decoloramento del prodotto, utilizzare solo agenti sbiancanti all'ossigeno attivo.
 - Detersivi in polvere: Utilizzare solo una [soluzione sbiancante in polvere] o un [detersivo per cestello].
 - Detersivi liquidi: Utilizzare solo una [soluzione sbiancante all'ossigeno attivo liquida] o un [detersivo per cestello].

Funzione di allarme ECO pulizia cestello

- Se la spia “Eco pulizia cestello” sul display e quella del Selettore programma sono accese dopo il lavaggio, ciò indica che è necessaria la pulizia del cestello. In questo caso, rimuovere il bucato dal cestello, accendere la macchina e avviare il ciclo Eco pulizia cestello.
 - Se non si avvia il ciclo Eco pulizia cestello, la spia “Eco pulizia cestello” sul display e la spia sul Selettore programma si spengono. Tuttavia, la spia “Eco pulizia cestello” sul display e la spia sul Selettore programma si riaccenderanno dopo aver eseguito un paio di lavaggi. Ciononostante, il mancato intervento non comporterà un malfunzionamento della lavabiancheria.
 - Inoltre, sebbene l'allarme Eco pulizia cestello appaia una volta al mese circa, la frequenza può variare in base all'utilizzo più o meno intensivo della lavabiancheria.
-  • **In caso di allarme, pulire anche il filtro detriti (vedere la sezione “Pulizia del filtro detriti” a pagina 36). In caso contrario, le prestazioni della funzione Ecolavaggio potrebbero deteriorarsi.**

**SCARICO DI EMERGENZA DELLA LAVABIANCHERIA**

1. Scollegare la lavabiancheria dall'alimentazione elettrica.
2. Aprire il coperchio del filtro utilizzando una moneta o una chiave.



3. Tirare in avanti il tubo di scarico di emergenza per separarlo dal gancio di guida.



4. Tenere il tappo al termine del tubo di scarico di emergenza e lentamente tirarlo fuori di circa 15 cm.
5. Svuotare l'acqua in un recipiente.

 L'acqua residua potrebbe essere più del previsto. Preparare un recipiente di grandi dimensioni.

6. Reinserire il tappo dello scarico di emergenza e quindi il tubo di scarico.
7. Rimontare il coprifiltro.



pulizia e manutenzione della lavabiancheria

PULIZIA DEL FILTRO DETRITI

Si consiglia di eseguire la pulizia del filtro detriti almeno 5 o 6 volte l'anno o in caso di comparsa del messaggio "5E". (Vedere "Scarico di emergenza della lavabiancheria" alla sezione precedente.)
Se nel filtro detriti si sono accumulati corpi estranei, le prestazioni della funzione Ecolavaggio potrebbero risultare degradate.



ATTENZIONE

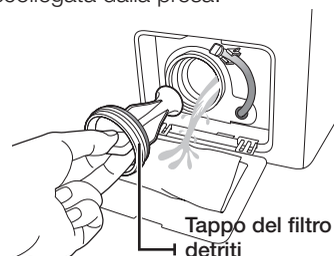
Prima di eseguire la pulizia del filtro detriti, verificare che la spina sia scollegata dalla presa.

1. Rimuovere per prima cosa l'acqua residua (vedere "Scarico di emergenza della lavabiancheria" a pagina 35.)

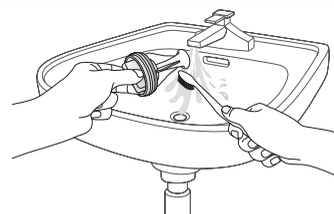


Se si separa il filtro senza scaricare l'acqua residua, questa può fuoriuscire.

2. Aprire il coprifiltro utilizzando una moneta o una chiave.
3. Svitare il tappo dello scarico di emergenza ruotandolo in senso antiorario e scaricare tutta l'acqua in un recipiente.
4. Svitare il tappo del filtro detriti.



5. Pulire accuratamente il filtro detriti rimuovendo ogni residuo. Assicurarsi che l'elica della pompa di scarico dietro il filtro detriti non sia bloccata.
6. Rimontare il tappo del filtro detriti.
7. Rimontare il coprifiltro.



ATTENZIONE

Non aprire il tappo del filtro detriti durante il funzionamento della lavabiancheria, in caso contrario potrebbe fuoriuscire acqua calda.



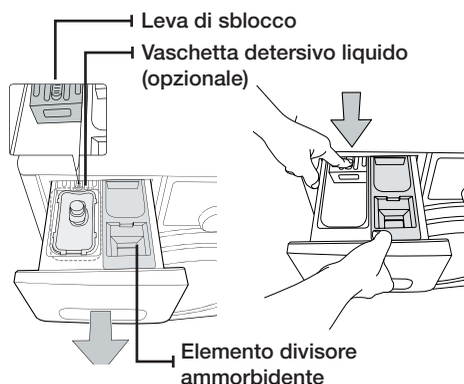
- Sostituire il tappo del filtro dopo la pulizia del filtro stesso. Se il filtro non viene ricollocato in posizione, la lavabiancheria potrebbe funzionare in modo anomalo o potrebbero verificarsi perdite d'acqua.
- Il filtro deve essere completamente rimontato in seguito alla pulizia.

PULIZIA DELLE PARTI ESTERNE

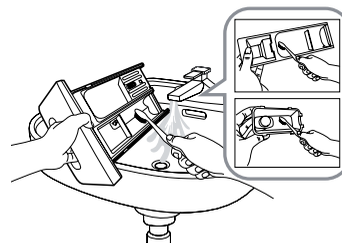
1. Pulire la superficie esterna della lavabiancheria, compreso il pannello di controllo, con un panno soffice e un detersivo non abrasivo.
2. Usare un panno morbido per asciugare le superfici bagnate.
3. Non versare acqua sulla lavabiancheria.

PULIZIA E REINSERIMENTO DELLA VASCHETTA DEL DETERATIVO

1. Premere la leva di sgancio sul lato della vaschetta del detersivo ed estrarla.
2. Rimuovere dallo scomparto del detersivo l'elemento divisore dell'ammorbidente e la vaschetta del detersivo liquido (opzionale).



3. Lavare tutti i componenti in acqua corrente.



4. Pulire l'alloggiamento della vaschetta, se necessario, utilizzando un vecchio spazzolino da denti.
5. Rimontare l'elemento divisore dell'ammorbidente e la vaschetta del detersivo liquido (opzionale) inserendoli nello scomparto.
6. Rimettere lo scomparto del detersivo in posizione.
7. Per rimuovere eventuali residui di detersivo, eseguire un programma di risciacquo senza carico.



PULIZIA DEL FILTRO A RETINA DEL TUBO DELL'ACQUA

Il filtro a retina del tubo di carico dell'acqua deve essere pulito almeno una volta l'anno o in caso di comparsa del messaggio "4E":

1. Chiudere il rubinetto di carico dell'acqua per la lavabiancheria.
2. Scollegare il tubo dal retro della lavabiancheria. Per evitare che l'acqua fuoriesca a causa della pressione dell'aria nel tubo, coprire il tubo con un panno.
3. Usando un paio di pinze, estrarre con delicatezza il filtro a retina dal terminale del tubo e sciacquarlo in acqua corrente finché risulterà pulito. Pulire inoltre sia l'interno sia l'esterno dei connettori.
4. Rimontare il filtro in posizione.
5. Avvitare nuovamente il tubo sulla lavabiancheria.
6. Assicurarsi che i collegamenti siano saldi e riaprire il rubinetto.

pulizia e manutenzione della lavabiancheria

RIPARAZIONE DI UNA LAVABIANCHERIA CONGELATA

Nel caso in cui la temperatura scenda sottozero e la lavabiancheria ghiacci:

1. Scollegare la lavabiancheria dall'alimentazione elettrica.
2. Versare acqua calda sul rubinetto di ingresso dell'acqua in modo da allentare la ghiera di fissaggio del tubo di carico.
3. Rimuovere il tubo di carico dell'acqua e immergerlo in acqua calda.
4. Versare acqua calda nel cestello della lavabiancheria e attendere 10 minuti.
5. Ricollegare il tubo di carico dell'acqua al rubinetto e verificare che le operazioni di carico e scarico siano regolari.

STOCCAGGIO DELLA LAVABIANCHERIA

Se si prevede di non utilizzare la lavabiancheria per un lungo periodo di tempo, si consiglia di scaricare completamente l'acqua e di scollegare l'apparecchio. L'acqua residua può danneggiare i tubi e i componenti interni.

1. Impostare il programma **Cotone** e aggiungere sbiancante nell'apposita vaschetta. Quindi, premere il tasto **Rapido** ed eseguire un ciclo di lavaggio senza carico.
 2. Chiudere il rubinetto di mandata dell'acqua e scollegare i tubi di carico.
 3. Scollegare la lavabiancheria dalla presa elettrica e lasciare lo sportello aperto per permettere la circolazione dell'aria all'interno del cestello.
-  Se la lavabiancheria è stata conservata in un luogo che ha raggiunto temperature inferiori al punto di congelamento, lasciare che l'acqua accumulata al suo interno defluisca prima di utilizzarla.

risoluzione dei problemi e codici informativi

CONTROLLARE QUESTI PUNTI SE LA LAVABIANCHERIA...

PROBLEMA	SOLUZIONE
Non si avvia	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che la lavabiancheria sia collegata all'alimentazione.• Verificare che lo sportello sia completamente chiuso.• Verificare che il rubinetto di carico dell'acqua sia aperto.• Accertarsi di avere premuto correttamente il tasto Avvio/Pause.
Non vi sia acqua o la portata sia insufficiente	<ul style="list-style-type: none">• Aprire completamente il rubinetto di carico dell'acqua.• Verificare che il tubo di carico dell'acqua non sia congelato.• Distendere i tubi di carico dell'acqua.• Pulire il filtro posto sul tubo di carico.
Nella vaschetta è rimasto del detersivo al termine del ciclo di lavaggio	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che la lavabiancheria funzioni con una sufficiente pressione d'acqua.• Verificare di aver aggiunto il detersivo nel comparto centrale della vaschetta.
La lavabiancheria vibra o è troppo rumorosa	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che la lavabiancheria appoggi su una superficie piana. Nel caso in cui la superficie di appoggio non sia piana, regolare i piedini della lavabiancheria per portarla a livello.• Verificare che i bulloni per il trasporto siano stati rimossi.• Verificare che la lavabiancheria non sia a contatto con altri oggetti durante il funzionamento.• Verificare che il carico del bucato sia bilanciato.
La lavabiancheria non scarica e/o non centrifuga	<ul style="list-style-type: none">• Distendere il tubo di scarico. Sostituire eventuali tubi attorcigliati.• Verificare che il filtro detriti non sia ostruito.
Lo sportello è bloccato o non si apre	<ul style="list-style-type: none">• Lo sportello non potrà essere aperto prima di 3 minuti dallo spegnimento.

Se il problema persiste, contattare il locale centro assistenza clienti Samsung.

risoluzione dei problemi e codici informativi

CODICI INFORMATIVI

In caso di malfunzionamento della lavabiancheria, sul display compaiono alcuni codici informativi. In questo caso, consultare la tabella sottostante e adottare la soluzione suggerita prima di chiamare il Centro di assistenza.

CODICE	SOLUZIONE
dE	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che lo sportello sia completamente chiuso.• Accertarsi che non vi siano capi incastrati nello sportello.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che il rubinetto di carico dell'acqua sia aperto.• Verificare la pressione dell'acqua.• Pulire i filtri a retina del tubo di carico. <p> Quando la lavatrice visualizza il codice "4E", la lavatrice scarica per 3 minuti. Durante questo tempo, il pulsante Power non è operativo.</p>
5E	<ul style="list-style-type: none">• Pulire il filtro detriti.• Verificare che il tubo di scarico sia stato installato in modo appropriato.• Pulizia del filtro a retina del tubo di carico.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Il carico è sbilanciato. Bilanciare il carico. In caso di lavaggio di un solo capo, come ad esempio un accappatoio o un paio di jeans, il risultato finale della centrifuga potrebbe non essere soddisfacente, in questo caso sul pannello di controllo comparirà il messaggio di errore "UE".
cE/3E	<ul style="list-style-type: none">• Chiamare il Centro di assistenza.
HOT	<ul style="list-style-type: none">• Compare quando la temperatura interna nel cestello è elevata. La ventola entra automaticamente in funzione, perciò è sufficiente aspettare finché il messaggio "Hot" scompare.
Sud/Sd	<ul style="list-style-type: none">• Ciò si verifica quando viene rilevata troppa schiuma. È anche visualizzato mentre la formazione di schiuma è stata rimossa. Quando la rimozione è terminata, il normale ciclo procede (Questa è una delle normali operazioni. Si tratta di un errore di prevenzione per guasti non sentiti).
Uc	<ul style="list-style-type: none">• Se la tensione della potenza erogata è instabile, la lavatrice verrà messa in pausa per proteggere i propri dispositivi elettrici.• Se la tensione fornita è corretta, il ciclo riprende automaticamente.

Se viene visualizzato un codice non riportato in questa tabella, o la soluzione suggerita non risolve il problema, chiamare il Centro di assistenza autorizzato Samsung o il Rivenditore di zona.

tabella programmi

TABELLA PROGRAMMI

(● opzione utente)

PROGRAMMA	Carico max (kg)	Detersivo			Temp max (°C)	Velocità centrifuga (MAX) rpm
	WD906	Prelavaggio	lavaggio	Ammorbidente		WD906P4
Cotone	9,0	●	sì	●	95	1400
Sintetici	3,5	●	sì	●	60	1200
Ogni Giorno	4,0	●	sì	●	60	1400
Rapido 15'	2,0	-	sì	●	40	800
Eco Pulizia Cestello	-	-	-	-	70	400
Pelli Sensibili	4,0	●	sì	●	95	1400
Eco Wash	4,0	●	sì	●	40	1200
Outdoor	2,0	-	sì	-	40	1200
Lana	2,0	-	sì	-	40	800

PROGRAMMA	Ecolavaggio	Intensive Wash	Avvio ritardato	Asciugatura
Cotone	●	●	●	●
Sintetici	●	●	●	●
Ogni Giorno	●	●	●	●
Rapido 15'	●	-	●	●
Eco Pulizia Cestello	-	-	●	-
Pelli Sensibili	●	●	●	●
Eco Wash	●	●	●	●
Outdoor	●	-	●	●
Lana	●	-	●	-

1. Un programma di lavaggio comprendente un ciclo di prelavaggio dura circa 18 minuti in più.
2. I dati relativi alla durata di ogni programma sono stati misurati secondo lo Standard IEC 60456 / EN 60456.
Cotone 60 °C + Intensive Wash + Ecolavaggio sono programmi conformi allo standard EN 60456.
3. Il consumo energetico può differire da quanto specificato in tabella in base alle variazioni di pressione e temperatura dell'acqua erogata in ogni abitazione, di carico e di tipo di bucato eseguito.
4. Se la funzione di lavaggio Intensivo è attiva, la durata del ciclo viene incrementata per ogni programma.

appendice

TABELLA TESSUTI

I seguenti simboli forniscono alcune istruzioni per la cura dei capi. Le etichette di lavaggio riportano i simboli in questo ordine: lavaggio, candeggio, asciugatura e stiratura (e lavaggio a secco laddove necessario). L'uso dei simboli garantisce coerenza tra i diversi produttori di apparecchi locali e di importazione. Seguire le istruzioni di lavaggio riportate sulle etichette per massimizzare la durata degli indumenti e ridurre i problemi di lavaggio.

	Materiale resistente		Stirabile a 100 °C max
	Tessuti delicati		Non stirare
 	Capi lavabili a 95 °C		Lavabili a secco con qualsiasi solvente
 	Capi lavabili a 60 °C		Lavabili solo a secco con percloro, benzina leggera, alcool puro o R113
 	Capi lavabili a 40 °C		Lavabili solo a secco con benzina avio, alcool puro o R113
 	Capi lavabili a 30 °C		Non lavare a secco
	Capi lavabili a mano		Asciugare in piano
	Capi lavabili solo a secco		Può essere asciugato appeso
	Candeggiabili in acqua fredda		Asciugare su un appendiabiti
	Non candeggiare		Centrifugabile a calore normale
	Stirabile a 200 °C max		Centrifugabile a calore ridotto
	Stirabile a 150 °C max		Non centrifugare

PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

- Questa apparecchiatura è stata costruita con materiali riciclabili. Per smaltire l'apparecchiatura, osservare le normative locali relative allo smaltimento dei rifiuti. Tagliare il cavo di alimentazione, dopo averlo scollegato dalla presa, in modo che l'apparecchiatura non possa più essere collegata a una fonte di alimentazione. Rimuovere lo sportello in modo che animali e bambini non possano rimanere intrappolati all'interno dell'apparecchio.
- Non superare la quantità di detersivo indicata nelle istruzioni per l'uso fornite dal produttore del detersivo.
- Usare smacchiatori e candeggianti prima del ciclo di lavaggio solo se strettamente necessario.
- Risparmiare acqua ed elettricità effettuando carichi di bucato adeguati (la quantità ottimale dipende dal programma selezionato).

SPECIFICHE

TIPO		LAVABIANCHERIA A CARICA FRONTALE			
DIMENSIONI		WD906P4SA**			
		L600mm X P650mm X A850mm			
PRESSIONE DELL'ACQUA		50 kPa ~ 800 kPa			
VOLUME ACQUA		54 ℓ			
PESO NETTO		WD906P4SA**			
		69 kg			
CAPACITA' DI LAVAGGIO E CENTRIFUGA		9,0 kg [LAVAGGIO A SECCO]			
CAPACITA' DI ASCIUGATURA		6,0 kg			
CONSUMO ENERGETICO	MODELLO		WD906P4SA**		
	LAVAGGIO	220 V		100 W	
		240 V		100 W	
	LAVAGGIO E RISCALDAMENTO	220 V		2000 W	
		240 V		2400 W	
	ASCIUGATURA		230 V		1600 W
	CENTRIFUGA	MODELLO	WD906P4SA**		
230V		400 W			
POTENZA		34 W			
ROTAZIONE CENTRIFUGA	MODELLO		WD906P4SA**		
	rpm		1400		

L'aspetto e le specifiche del prodotto sono soggetti a modifica senza preavviso allo scopo di migliorare costantemente il prodotto.

appendice

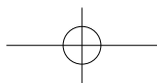
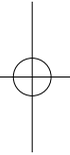
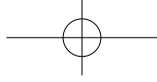
KODUMAJAPIDAMISE PESUMASIN-KUIVATITE INFOLEHT

Vastavalt määrusele (EL) nr 90/60/EÜ

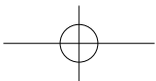
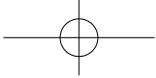
 Il simbolo “ * ” indica il modello che può variare tra (0-9) e (A-Z).

Samsung		
Mudeli nimi	WD906P4SA**	
Energiaühikute klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)	A	
Energiaühikute		
Pesemine, tsentrifuugimine ja kuivatamine	kWh	6,12
Ainult pesemine ja tsentrifuugimine	kWh	1,17
Pesemise jõudlusklass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)	A	
Tsentrifuugimise jõudlusklass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)	A	
Jääniiskus	%	44
Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus	p/min	1400
Mahutavus		
Pesu	kg	9
Kuivatus	kg	6
Vee tarbimine		
Pesemine, tsentrifuugimine ja kuivatamine	ℓ	99
Ainult pesemine ja tsentrifuugimine	ℓ	54
Programmi täieliku töötükli kestus (puuvillane pesu 60 °C juures ja „puuvilla“ režiimis kuivatamine nominaalse täitekoguse juures)		
Pesemine, tsentrifuugimine ja kuivatamine	min	625
Ainult pesemine ja tsentrifuugimine	min	265
Programmid, mida sildil ja lehel olev teave hõlmab		
Pesu	Cotone 60 °C + Intensive Wash + Ecolavaggio	
Kuivatus	Drying (Kuivatus) + Cup Board (Kapp)	
Neljalikmelse leibkonna eeldatav aastane tarbimine, kui kasutatakse alati kuivatit (200 tsükli)		
Energiaühikute	kWh/a	1224
Vee tarbimine	ℓ	19800
Neljalikmelse leibkonna eeldatav aastane tarbimine, kui kuivatit kunagi ei kasutata (200 tsükli)		
Energiaühikute	kWh/a	234
Vee tarbimine	ℓ	10800

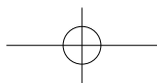
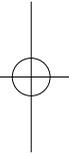
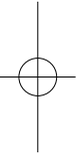
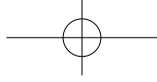
memo



memo



memo





DOMANDE O COMMENTI?

Nazione	CHIAMARE IL NUMERO	O VISITARE IL SITO WEB
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864) [HHP] 800.Msamsung (800.67267864)	www.samsung.com/it/support



Cod. N. DC68-03223Y-03_IT