

Hisense

life reimagined

MANUALE D'USO

Prima di azionare l'apparecchio, leggere attentamente il presente manuale e conservarlo per future consultazioni.

WF5S1045BW
WF5S1245B*

WF5S1245BW

WF5S1045B*

IT

Italiano

Questa macchina è destinata esclusivamente all'uso domestico. Si prega di non utilizzare la macchina per il bucato contrassegnato come non adatto al lavaggio in lavatrice.

I simboli di seguito utilizzati nel presente manuale hanno il seguente significato:

 Informazioni, consigli, suggerimenti o raccomandazioni

 Avvertenza - pericolo generale

 Avvertenza - pericolo di scossa elettrica

 Avvertenza - pericolo di superficie caldissima

 Avvertenza - pericolo di incendio



È importante leggere attentamente le istruzioni.

SOMMARIO

4 MISURE DI SICUREZZA	PRESENTAZIONE
10 DESCRIZIONE DELLA MACCHINA 11 Specifiche	
12 INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTO 13 Rimozione di bulloni/viti di spedizione 14 Spostamento e trasporto dopo l'installazione 15 Ubicazione 15 Regolazione dei piedini 17 Collegamento all'alimentazione idrica 17 AquaStop 18 Collegamento e messa in sicurezza del tubo flessibile di scarico 20 Collegamento dell'alimentazione elettrica	PREPARAZIONE PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO
21 PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO	
22 PROCESSO DI LAVAGGIO, PASSO DOPO PASSO (1-7) 22 Fase 1: attenzione alle etichette sul bucato 23 Fase 2: preparazione del processo di lavaggio 29 Fase 3: scelta del programma di lavaggio 33 Fase 4: selezione di impostazioni e funzioni aggiuntive 40 Fase 5: avvio di un programma di lavaggio 41 Fase 6: cambio di programma di lavaggio o annullamento manuale 42 Fase 7: fine del programma di lavaggio	FASI DEL PROCESSO DI LAVAGGIO
43 INTERRUZIONE E MODIFICA DEL PROGRAMMA	
45 PULIZIA E MANUTENZIONE 45 Pulizia dello scomparto del detergente 46 Pulizia del tubo flessibile dell'acqua, dell'alloggiamento del dosatore di detergente e della guarnizione in gomma dell'oblò 47 Pulizia del filtro della pompa 48 Pulizia esterna	PULIZIA E MANUTENZIONE
49 RISOLUZIONE DELLE ANOMALIE 49 Che cosa fare ...? 50 Tabella risoluzione delle anomalie e codici errore 51 Assistenza	
52 RACCOMANDAZIONI E USO ECONOMICO 54 Consigli per il trattamento delle macchie 56 SMALTIMENTO 56 CONSUMO ENERGETICO TIPICO 58 Connessione Wi-Fi	RISOLUZIONE DELLE ANOMALIE VARIE

MISURE DI SICUREZZA



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima di utilizzare la macchina.

Non utilizzare la macchina senza aver prima letto e compreso le presenti istruzioni per l'uso.

Le presenti istruzioni per l'uso sono fornite con diversi modelli di lavatrici. Pertanto, alcune funzioni o impostazioni potrebbero non essere disponibili nella vostra macchina.

L'inosservanza delle istruzioni o l'uso inappropriato della macchina potrebbero causare danni al bucato o all'apparecchio, o lesioni all'utente. Tenere il manuale di istruzioni a portata di mano, vicino alla macchina.

Questa macchina è destinata esclusivamente all'uso domestico. Se la macchina viene utilizzata per scopi professionali, a scopo di lucro o per scopi che vanno oltre il normale uso domestico, o qualora la macchina venisse utilizzata da una persona che non è un consumatore, il periodo di garanzia sarà il più breve previsto dalla legislazione in materia.

Seguire correttamente le istruzioni per l'installazione della macchina e gli attacchi dell'alimentazione idrica ed elettrica (vedere il capitolo "INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTO").

Gli attacchi dell'alimentazione idrica ed elettrica dovrebbero essere affidati a un tecnico oppure a un esperto adeguatamente formato.

Qualsiasi intervento di riparazione e manutenzione che riguarda la sicurezza o le prestazioni dovrebbero essere eseguite da personale specializzato.

Per evitare pericoli, un **cavo di alimentazione danneggiato** può essere sostituito solo dal produttore, da un tecnico dell'assistenza o da una persona autorizzata.

Prima di collegare la macchina all'alimentazione elettrica, attendere almeno 2 ore fino al raggiungimento della temperatura ambiente.

La manutenzione di questo prodotto deve essere effettuata da un centro di assistenza autorizzato, con l'impiego soltanto di ricambi approvati.

NON tentare di riparare l'apparecchio da soli. Gli interventi di riparazione effettuati da persone inesperte possono causare lesioni o malfunzionamenti più gravi. Rivolgersi al centro di assistenza locale e utilizzare sempre ricambi originali.

In caso di collegamento o utilizzo non corretto, o di manutenzione da parte di persone non autorizzate, l'utente dovrà sostenere i costi di riparazione in caso di eventuali danni non coperti da garanzia.

La macchina non può essere collegata alla rete elettrica con una prolunga.

Non collegare la macchina all'alimentazione elettrica utilizzando un dispositivo di commutazione esterno, come un timer, né collegarla a un'alimentazione che viene regolarmente accesa e spenta.

Non collegare la macchina a una presa elettrica destinata a un carico ridotto.

La presa di corrente deve essere collegata a terra in modo sicuro e l'alimentazione idrica non deve essere bloccata.

Non installare la macchina in un luogo in cui la temperatura possa scendere al di sotto dei 5°C, altrimenti le parti potrebbero danneggiarsi in caso di congelamento dell'acqua.

Disporre la macchina su una base solida (cemento), in piano e stabile.

Se la macchina viene disposta su una base rialzata, è necessario metterla in sicurezza ulteriormente in modo che non possa ribaltarsi.

Prima del primo utilizzo, rimuovere i bulloni di spedizione, poiché l'accensione di una macchina bloccata può causare gravi danni (vedere il capitolo "INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTO/ Rimozione di bulloni/viti di spedizione"). In caso di danni di questo tipo, la garanzia decade.

Per collegare la macchina all'alimentazione idrica, accertarsi di utilizzare il tubo flessibile dell'acqua e le guarnizioni in dotazione. La pressione dell'acqua deve essere compresa tra 0,1-1 MPa (1-10 bar; 1-10 kp/cm²; 10-100 N/cm²).

Utilizzare sempre un tubo flessibile dell'acqua nuovo per collegare la macchina all'alimentazione idrica; non riutilizzare un vecchio tubo flessibile dell'acqua.

L'estremità del tubo flessibile di scarico deve raggiungere il sistema di scarico.

Prima dell'inizio del ciclo di lavaggio, premere lo sportello sul punto indicato finché non si blocca in posizione. Lo sportello non può essere aperto durante il funzionamento della macchina.

Prima del primo lavaggio, rimuovere le impurità dal cestello della macchina utilizzando il programma Pulizia Cestello (vedere TABELLA PROGRAMMI).

Al termine del ciclo di lavaggio, chiudere il rubinetto dell'acqua e staccare la spina.

Utilizzare la macchina solo per lavare il bucato, come descritto nelle istruzioni per l'uso. La macchina non è destinata al lavaggio a secco.

Per il lavaggio in lavatrice e la cura del bucato utilizzare esclusivamente detersivi. Decliniamo qualsiasi responsabilità in merito ad eventuali danni o scolorimenti delle guarnizioni e delle parti in plastica dovuti all'uso di agenti sbiancanti o coloranti.

Per quanto riguarda la decalcificazione, utilizzare solo decalcificanti con protezione anticorrosione aggiunta (utilizzare solo decalcificanti non corrosivi). Seguire le istruzioni del produttore. Concludere il processo di decalcificazione con diversi cicli di risciacquo o avviando il programma Pulizia Cestello (programma di autopulizia) per rimuovere eventuali residui (aceto, ecc.).

 Non usare detersivi contenenti solventi per evitare la fuoriuscita di gas tossici, il danneggiamento della macchina e il rischio di incendio ed esplosione.

La macchina non è destinata all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con problemi fisici o mentali o prive di esperienza e conoscenza. Tali persone devono essere istruite riguardo all'uso della macchina da una persona responsabile della loro sicurezza.

La garanzia non copre i materiali di consumo, le piccole alterazioni del colore, l'aumento della rumorosità dovuto all'invecchiamento dell'apparecchio e i difetti estetici dei componenti che non influiscono sulla funzionalità e sulla sicurezza dell'apparecchio.

SICUREZZA DEI BAMBINI

Prima di chiudere lo sportello della macchina e di avviare il programma, accertarsi che nel cestello vi sia soltanto il bucato. Accertarsi che nessun bambino sia entrato nel cestello e chiudere lo sportello dall'interno.

Tenere il detersivo e l'ammorbidente fuori dalla portata dei bambini.

Attivare il Child Lock (Blocco Bambini). Vedere il capitolo "SCELTA DELLE IMPOSTAZIONI/Blocco Bambini".

Impedire ai bambini di età inferiore ai tre anni di potersi avvicinare all'apparecchio, a meno che non siano costantemente sorvegliati.

L'apparecchio è costruito in conformità alle norme di sicurezza vigenti.

Questa macchina può essere utilizzata da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza e conoscenza, ma solo se sorvegliati durante l'uso della macchina, se hanno ricevuto istruzioni sull'uso sicuro della macchina e se

comprendono i rischi di un uso inappropriato. Accertarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio. I bambini non possono pulire la macchina o eseguire operazioni di manutenzione senza supervisione.

PERICOLO DI SUPERFICIE CALDISSIMA

Durante i cicli di lavaggio, lo sportello del cestello può riscaldarsi. Prestare attenzione per evitare scottature. Accertarsi che i bambini non giochino vicino all'oblò.

PROTEZIONE CONTRO IL TROPPOPIENO DI ACQUA (ALL'ACCENSIONE)

Se il livello dell'acqua nell'apparecchio sale oltre il livello normale, si attiva la protezione del livello dell'acqua. Il sistema interrompe l'alimentazione idrica e inizia a pompare fuori l'acqua. Il programma viene interrotto e viene segnalato un errore.

TRASPORTO DOPO L'INSTALLAZIONE

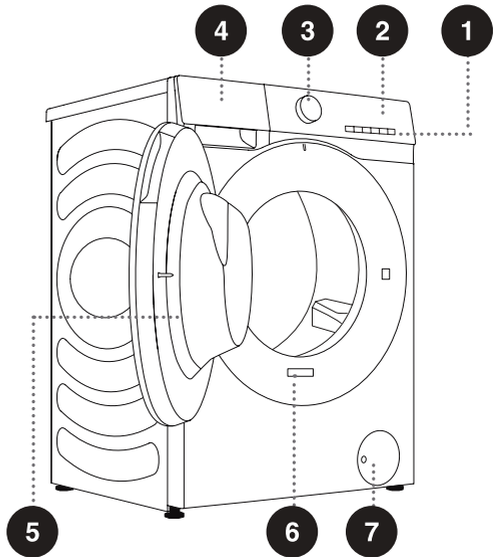
Qualora si intenda spostare la macchina dopo l'installazione, installare i bulloni di spedizione (vedere il capitolo "INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTO/Spostamento e trasporto dopo l'installazione"). Prima di inserire i bulloni di spedizione, scollegare la macchina dall'alimentazione elettrica!

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo centro di assistenza o da persone analogamente qualificate, per evitare un pericolo.

DESCRIZIONE DELLA MACCHINA

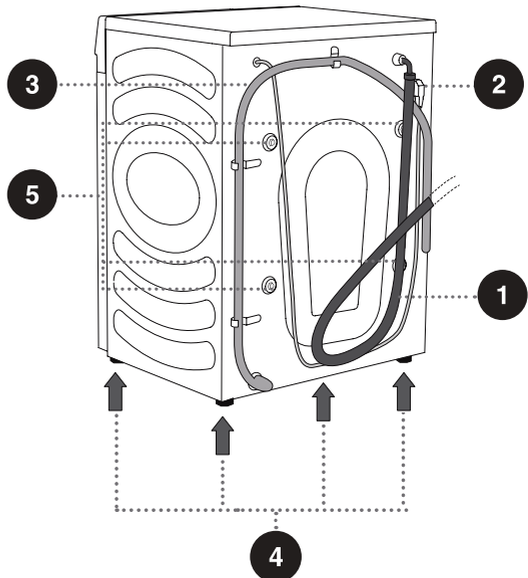
LATO FRONTALE

- 1 Pulsante di avvio/pausa
- 2 Unità di controllo
- 3 Manopola di selezione del programma
- 4 Scomparto del detersivo
- 5 Sportello
- 6 Targhetta identificativa
- 7 Coperchio del filtro della pompa



LATO POSTERIORE

- 1 Tubo flessibile dell'acqua
- 2 Cavo di alimentazione
- 3 Tubo flessibile di scarico
- 4 Piedini regolabili
- 5 Bulloni/viti di spedizione



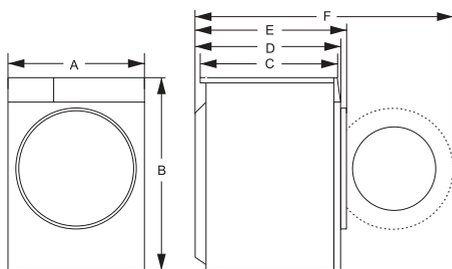
SPECIFICHE

(A SECONDA DEL MODELLO)

La targhetta identificativa è applicata sulla parete anteriore dello sportello della macchina (vedere il capitolo "DESCRIZIONE DELLA MACCHINA").

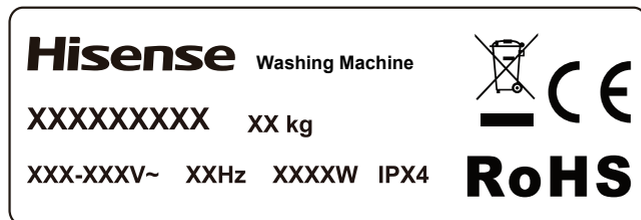
Carico massimo	10.5 kg	12.0 kg
Peso della macchina	69 kg	73 kg
Tensione nominale	220-240V~	
Potenza nominale	1750W	
Frequenza	50Hz	

Dimensioni (mm)



Indice	Dimensioni (mm)	
	10.5 kg	12.0 kg
A	595	595
B	845	845
C	560	610
D	590	640
E	620	670
F	1100	1150

Targhetta identificativa



⚠ Prima di collegare la macchina all'alimentazione elettrica, attendere almeno 2 ore fino al raggiungimento della temperatura ambiente.

INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTO

☞ Rimuovere tutto l'imballaggio. Durante il disimballaggio, accertarsi di non danneggiare l'apparecchio con oggetti appuntiti. Tenere il materiale di imballaggio (sacchetti di plastica, altre parti in plastica, ecc.) lontano dalla portata dei bambini.

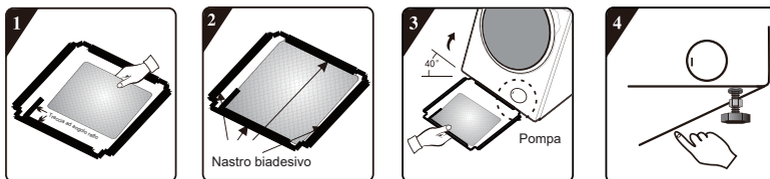
Verificare la presenza di eventuali danni all'apparecchio. Se si sospetta che l'apparecchio sia danneggiato, non utilizzarlo e contattare immediatamente il servizio di assistenza.

L'apparecchio viene fornito con un set di supporto che comprende:

- istruzioni per l'uso,
- 4 tappi di plastica,
- tubo flessibile di alimentazione,
- supporto del tubo flessibile di scarico.
- chiave,
- pannello di riduzione del rumore.

Accertarsi che tutte le parti sopra elencate siano presenti nella fornitura.

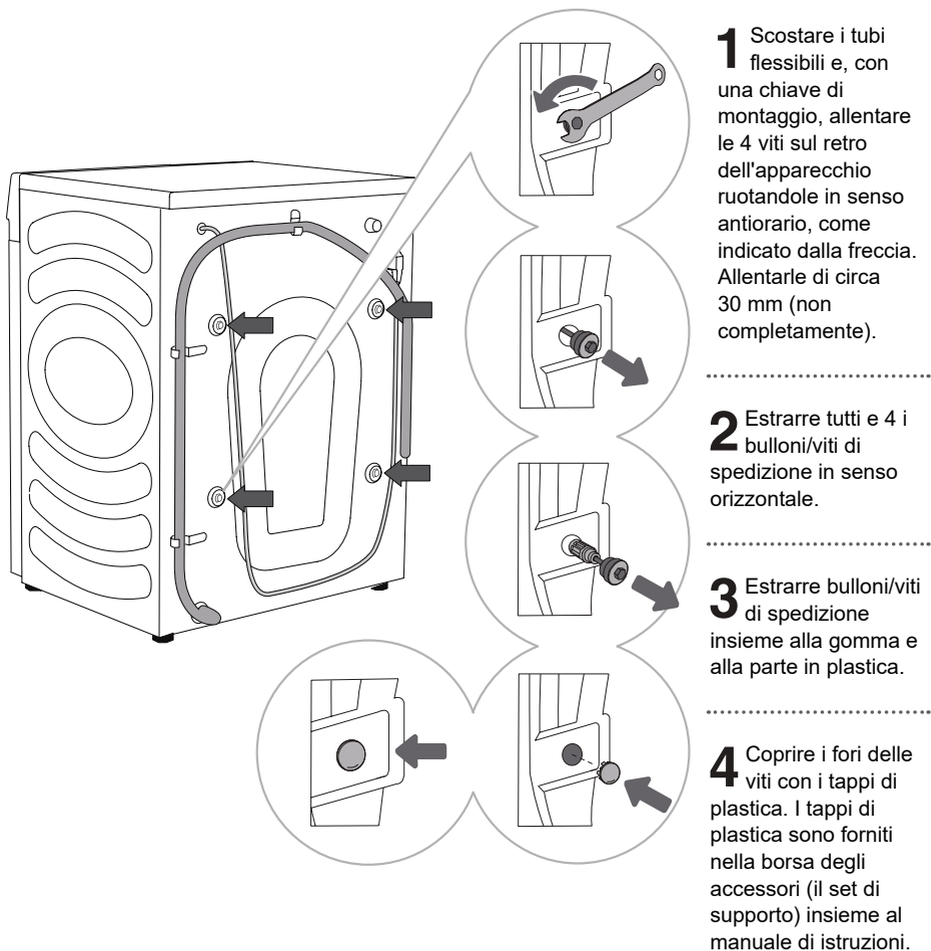
COME INSTALLARE IL PANNELLO DI RIDUZIONE DEL RUMORE



1. Prima di installare il pannello di riduzione del rumore, allineare e attaccare la lana di assorbimento acustico con e lungo la traccia ad angolo retto sul pannello di riduzione del rumore (quest'operazione non è necessaria per alcuni modelli senza lana di assorbimento acustico).
2. Rimuovere la carta di superficie sul nastro biadesivo ai quattro lati della piastra inferiore.
3. Inclinare la lavatrice a un angolo di 40° e lasciare che il lato con la tacca con l'angolo retto sia rivolta verso la parte anteriore della lavatrice, come mostrato nella figura. Inserire il lato con la tacca ad angolo inclinato tra le due viti dei piedini sul retro della lavatrice fino a che non è completamente in sede. Quindi, installare il pannello di riduzione del rumore e assicurarsi che sia in stretto contatto con il fondo della lavatrice.
4. Premere il nastro biadesivo manualmente sui quattro lati per attaccare saldamente il pannello di riduzione del rumore al corpo della lavatrice.

RIMOZIONE DI BULLONI/VITI DI SPEDIZIONE

 Prima del primo utilizzo dell'apparecchio, è necessario rimuovere i bulloni/viti di spedizione. Un apparecchio bloccato può essere danneggiato al momento dell'accensione. In caso di danni di questo tipo, la garanzia decade.



 Conservare i bulloni/viti di spedizione per il futuro trasporto dell'apparecchio (per reinstallare i BULLONI/VITI DI SPEDIZIONE, seguire la procedura sopra descritta in ordine inverso).

SPOSTAMENTO E TRASPORTO DOPO L'INSTALLAZIONE

💡 Per spostare la macchina dopo l'installazione, è necessario reinstallare i BULLONI/VITI DI SPEDIZIONE per evitare danni causati dalle vibrazioni durante il trasporto (vedere il capitolo "INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTO/Rimozione di bulloni/viti di spedizione"). Se vengono smarriti i bulloni/viti di spedizione, è possibile ordinarli/e al produttore.

⚠️ Dopo il trasporto, la macchina dovrebbe rimanere ferma per almeno due ore prima di essere collegata all'alimentazione elettrica. L'apparecchio dovrebbe essere installato e collegato da un tecnico specializzato.

⚠️ Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima di collegare la macchina. I danni derivanti da un collegamento o da un utilizzo non corretto della macchina non sono coperti da garanzia.

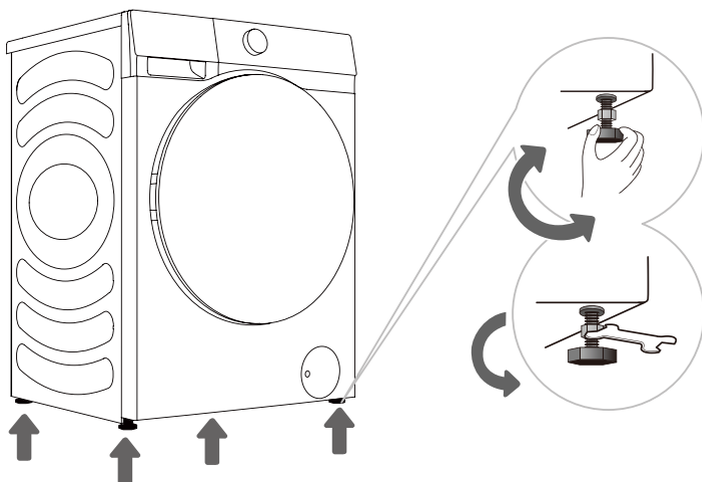
UBICAZIONE

☛ Il pavimento, sul quale viene posizionata la macchina, deve avere una base in cemento. Dovrebbe essere pulito e asciutto, altrimenti la macchina potrebbe scivolare. Pulire anche la parte inferiore dei piedini regolabili.

☛ La macchina deve essere in piano e stabile su una base solida.

REGOLAZIONE DEI PIEDINI

Utilizzare una livella a bolla e la chiave in dotazione.



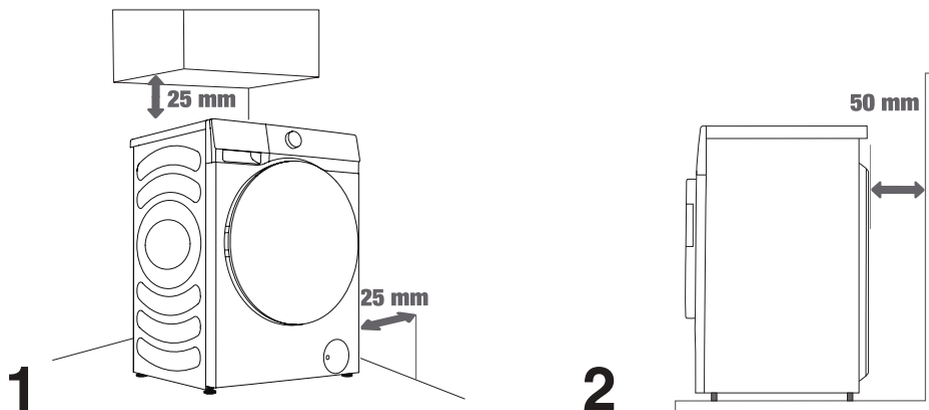
1 Ruotare i piedini regolabili per livellare la macchina. I piedini consentono un livellamento di +/- 2 cm.

2 Dopo aver regolato l'altezza dei piedini, stringere saldamente i dadi di bloccaggio (controdadi) ruotandoli verso il fondo della macchina con la chiave in dotazione ↑ (vedere la figura).

☛ Una macchina non livellata può causare vibrazioni, scivolamenti e rumori. L'errato livellamento della macchina non è coperto da garanzia.

☛ Durante il funzionamento dell'apparecchio possono comparire rumori anomali o forti, per lo più dovuti a un'installazione non eseguita a regola d'arte.

Distanze di installazione

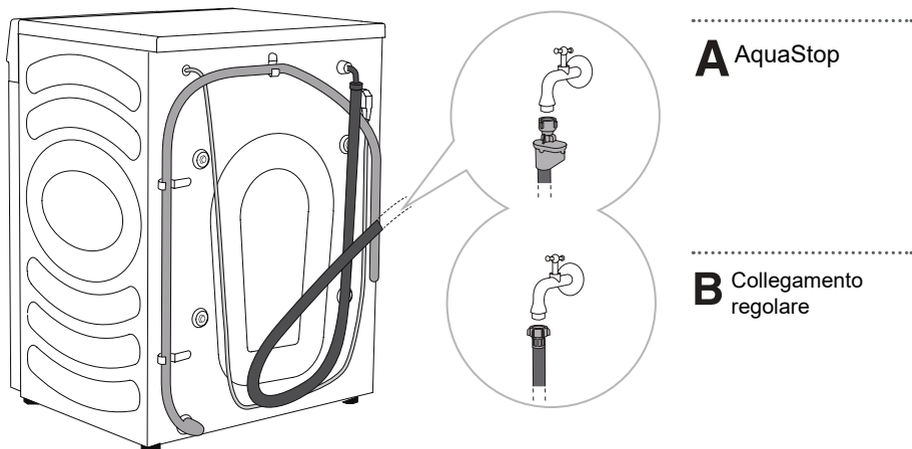


⚠ La macchina non deve venire a contatto con una parete o un mobile. Per un funzionamento ottimale della macchina, lasciare uno spazio intorno alla macchina come indicato nella figura. L'inosservanza del traferro minimo richiesto può causare un funzionamento non sicuro o anomalo della macchina. Inoltre, può verificarsi un surriscaldamento (figure 1 e 2).

⚠ Si sconsiglia di installare la macchina in uno spazio confinato.

COLLEGAMENTO ALL'ALIMENTAZIONE IDRICA

Fissare correttamente il tubo flessibile di ingresso dell'acqua al rubinetto dell'acqua.



☼ Per il normale funzionamento della macchina, la pressione dell'acqua in ingresso deve essere compresa tra 0,1-1 MPa (1-10 bar; 1-10 kp/cm²; 10-100 N/cm²). La pressione dinamica minima dell'acqua può essere determinata misurando il flusso d'acqua. Da un rubinetto completamente aperto dovrebbero uscire 3 litri d'acqua in 15 secondi.

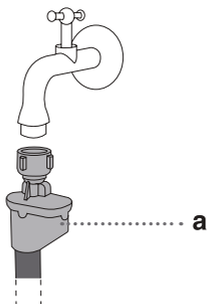
☼ Dopo aver collegato il tubo flessibile dell'acqua, stringerlo manualmente per garantire una buona tenuta (max. 2 Nm). Controllare che la tenuta non presenti perdite. Non utilizzare pinze o attrezzi simili per non danneggiare la filettatura del dado.

☼ Utilizzare esclusivamente il tubo flessibile dell'acqua fornito con l'apparecchio. Non utilizzare tubi flessibili usati o altri tubi flessibili.

☼ Accertarsi che il tubo flessibile non sia danneggiato. Se il tubo flessibile è degradato, fragile o incrinato, deve essere sostituito.

AquaStop (SOLO PER ALCUNI MODELLI)

Se un tubo interno o un tubo flessibile è danneggiato, si attiva un sistema di arresto per interrompere l'erogazione dell'acqua alla macchina. In questo caso, la finestra di controllo (a) diventa rossa. Sostituire il tubo flessibile dell'acqua.



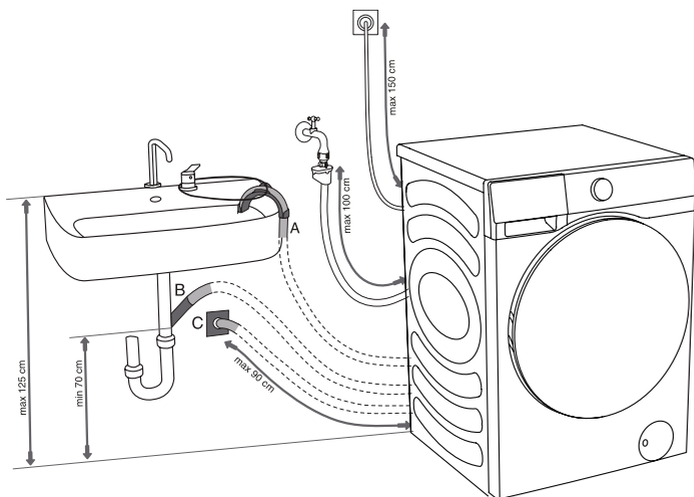
⚡ Non immergere il tubo flessibile dell'acqua con il sistema AquaStop nell'acqua, poiché contiene una valvola elettrica.

⚡ Il tubo flessibile dell'acqua può essere collegato senza valvola di non ritorno.

⚡ Accertarsi che il tubo flessibile dell'acqua collegato non sia attorcigliato o ostruito.

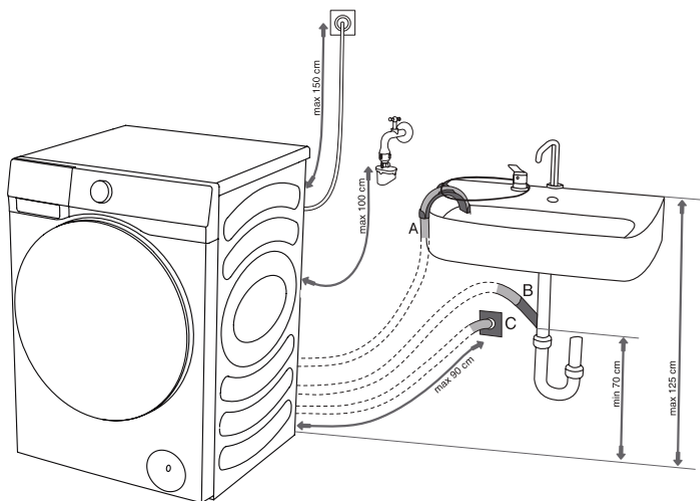
COLLEGAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DEL TUBO FLESSIBILE DI SCARICO

Far passare il tubo flessibile di scarico in un lavandino o in una vasca da bagno, oppure collegarlo direttamente a uno scarico (diametro minimo del tubo flessibile di scarico 4 cm). La distanza verticale dal pavimento all'estremità del tubo flessibile di scarico deve essere di 60-100 cm. Si può fissare in tre modi (A, B, C).

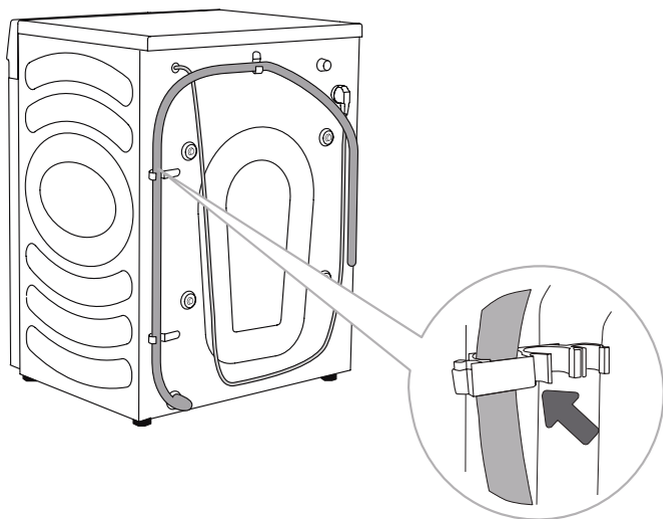


A L'estremità del tubo flessibile di scarico può essere posizionata sopra un lavandino o una vasca da bagno. Utilizzare una fascetta per fissare il tubo flessibile attraverso il supporto a gomito per evitare che scivoli.

B Il tubo flessibile di scarico può anche essere collegato direttamente allo scarico del lavandino. Non utilizzare un lavandino piccolo. Prestare attenzione al fatto che l'acqua scaricata potrebbe essere caldissima.



C Il tubo flessibile di scarico può anche essere collegato a uno scarico a parete con un sifone, che deve essere installato correttamente per consentire la pulizia.

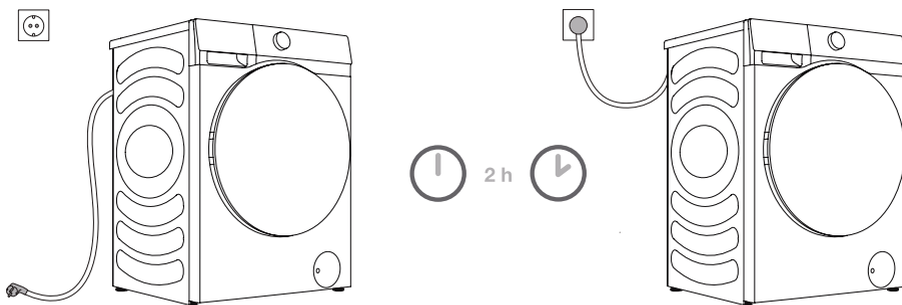


D Il tubo flessibile di scarico deve essere collegato ai ganci sul retro della macchina, come mostrato nella figura. La lunghezza massima del tubo flessibile di scarico è di 1,65 m.

⚠ Accertarsi che il tubo flessibile di scarico non sia danneggiato.

⚠ La mancata installazione corretta del tubo flessibile di scarico può causare un funzionamento non sicuro o anomalo della macchina.

COLLEGAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA



⚠ Prima di collegare la macchina all'alimentazione elettrica, attendere almeno 2 ore fino al raggiungimento della temperatura ambiente.

Collegare la macchina a una presa di corrente con messa a terra che deve essere liberamente accessibile dopo l'installazione. La presa dovrebbe essere dotata di un contatto di terra (in conformità alle normative vigenti).

Per le informazioni di base della vostra macchina, consultare la targhetta identificativa.

⚠ Si consiglia di utilizzare una protezione da sovratensione per proteggere l'apparecchio dai fulmini.

⚠ La macchina non può essere collegata all'alimentazione elettrica con una prolunga.

⚡ Non collegare la macchina a una presa elettrica destinata a un carico ridotto.

⚡ Non collegare/scollegare l'apparecchio con le mani bagnate.

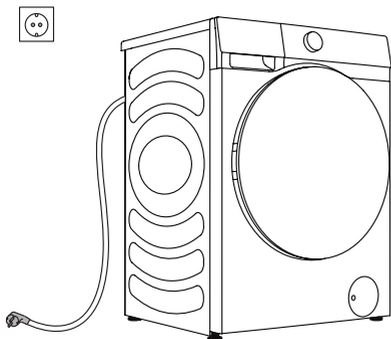
⚡ La riparazione e la manutenzione dell'apparecchio dovrebbero essere affidate a personale specializzato.

⚡ Un cavo di alimentazione danneggiato può essere sostituito solo da una persona autorizzata dal produttore.

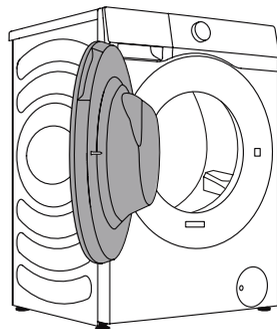
PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

Accertarsi che la macchina sia scollegata dall'alimentazione elettrica e quindi aprire lo sportello verso di sé (figure 1 e 2).

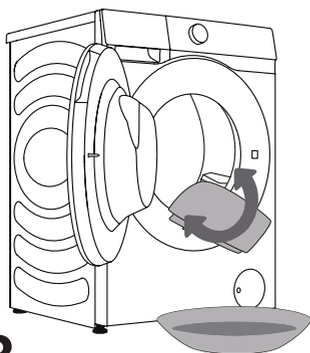
Pulire il cestello con un panno morbido e umido. È anche possibile utilizzare il programma Drum Clean (Pulizia Cestello). In questo caso, collegare l'apparecchio all'alimentazione elettrica e aprire il rubinetto dell'acqua. Il cestello dovrebbe essere vuoto (Figure 3 e 4).



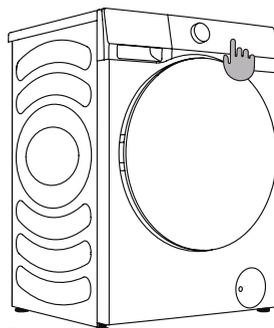
1



2



3



4

⚠ Non utilizzare solventi o detersivi che potrebbero danneggiare la macchina (rispettare le raccomandazioni e le avvertenze fornite dai produttori di detersivi).

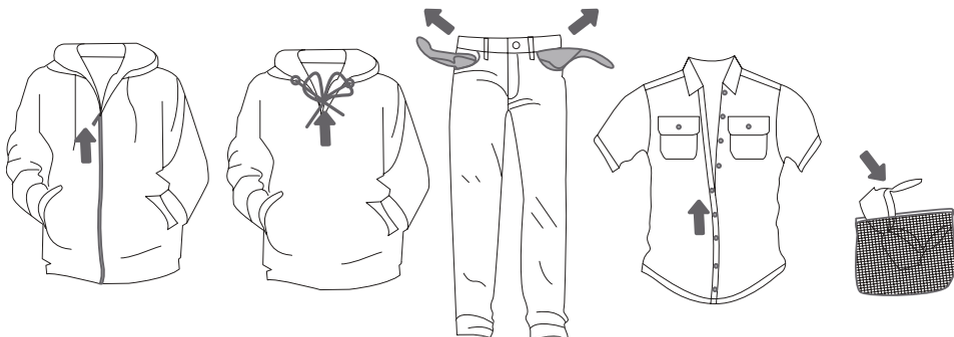
PROCESSO DI LAVAGGIO, PASSO DOPO PASSO (1-7)

FASE 1: ATTENZIONE ALLE ETICHETTE SUL BUCATO

Lavaggio normale; Lavaggio delicato	Temp. massima di lavaggio 95°C  	Temp. massima di lavaggio 60°C  	Temp. massima di lavaggio 40°C  	Temp. massima di lavaggio 30°C  	Lavare solo a mano 	Non lavare 
Candeggio	Candeggio in acqua fredda 			Non è consentito il candeggio 		
Lavaggio a secco	Lavaggio a secco con tutti gli agenti 	Solvente di petrolio R11, R113 	Lavaggio a secco con cherosene, alcool puro e R113 	Lavaggio a secco non consentito 		
Stiratura	Stiratura a caldo, max. 200°C 	Stiratura a caldo, max. 150°C 	Stiratura a caldo, max. 110°C 	Non è consentito stirare 		
Asciugatura	Asciugare in piano (posizionare su una superficie piatta) 	Asciugatura a goccia  Asciugatura in linea 	Alta temperatura  Bassa temperatura 	Non asciugare a macchina 		

FASE 2: PREPARAZIONE DEL PROCESSO DI LAVAGGIO

1. Suddividere il bucato in base al tipo di tessuto, al colore, allo sporco, alla temperatura di lavaggio consentita, ecc. (vedere TABELLA PROGRAMMI).
2. Chiudere i bottoni e le cerniere, annodare eventuali nastri e capovolgere le tasche; rimuovere eventuali fermagli metallici che potrebbero danneggiare il bucato e l'interno della macchina o intasare lo scarico.
3. Riporre i capi delicati e la minuteria in un sacchetto in rete per il bucato.

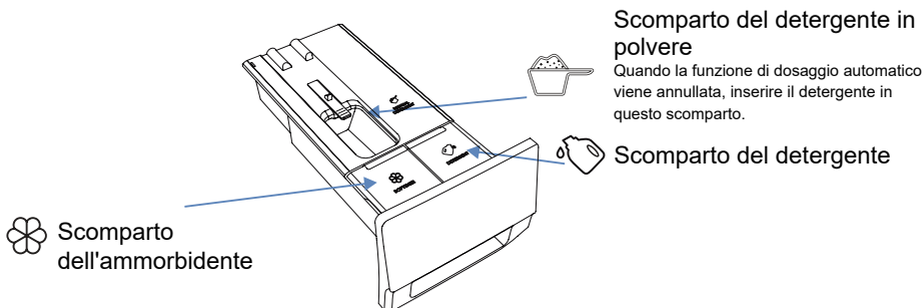


ISTRUZIONI PER IL DOSATORE AUTOMATICO DI SAPONE

Questo prodotto è dotato di una funzione di dosaggio automatico per aggiungere automaticamente la giusta quantità di detergente/ammorbidente al bucato. È possibile regolare la quantità erogata automaticamente in base al grado di sporco. Quando viene selezionata l'opzione "Auto", la macchina giudica in modo intelligente la quantità di detergente e ammorbidente in base al peso del bucato.

Si può annullare la funzione di dosaggio automatico nel menù Impostazioni e aggiungere detergente e ammorbidente manualmente durante il lavaggio.

► AGGIUNTA DI DETERGENTE/AMMORBIDENTE



► PRELAVAGGIO

- Quando la funzione di dosaggio automatico è attivata e viene selezionata la funzione di prelavaggio, la quantità di detergente nella fase di prelavaggio è la metà di quella della fase di lavaggio principale.
- La quantità di detergente nella fase di prelavaggio non influisce su quella della fase di lavaggio principale.

► FASI DI DOSAGGIO AUTOMATICO

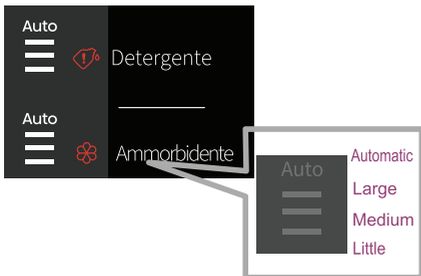
- Quando la macchina viene utilizzata per la prima volta, la funzione di dosaggio automatico del detergente e dell'ammorbidente è attivata per impostazione predefinita. La macchina ricorda l'ultima opzione prima di spegnersi.
- Per disattivare la funzione, premere il pulsante "Detergent" (Detergente). Premere ripetutamente l'interruttore del detergente per passare alla posizione Off (non accesa).
- Quando la quantità di detergente/ammorbidente nello scomparto è insufficiente, le icone /  si accendono. Si prega di riempire per tempo. La quantità massima è di 0,96 lt. di detergente o 0,5 lt. di ammorbidente.

► PRECAUZIONI

1. Si raccomanda di utilizzare un detergente poco schiumogeno.
2. Non riempire eccessivamente i serbatoi di detergente/ammorbidente per evitare che trabocchino.
3. Dopo il riempimento, accertarsi che il cassetto del detergente sia completamente chiuso prima di avviare il programma di lavaggio.
4. Rimuovere o fissare il cassetto del detergente prima di installare, spostare, maneggiare o regolare la macchina, in modo da evitare la fuoriuscita del detergente e dell'ammorbidente.

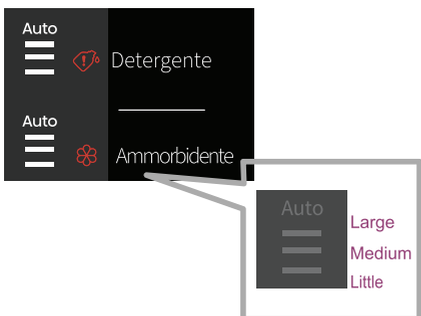
► AMMORBIDENTE

Dosaggio automatico



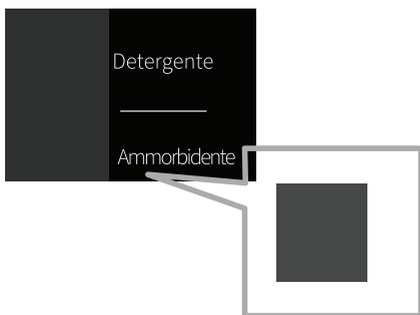
Se l'icona Auto è ACCESA e tutte e 3 le righe sono ACCESE, significa che è selezionata la funzione di dosaggio automatico. L'ammorbidente viene dosato automaticamente in base al bucato presente nel tamburo.

Dosaggio manuale



È possibile selezionare manualmente la quantità di ammorbidente desiderata. Esistono tre livelli: basso, medio e alto. Quando l'icona Auto non è ACCESA, il dosaggio manuale è selezionato e si possono scegliere le linee (bassa, media, alta).

Ammorbidente OFF



L'ammorbidente non viene dosato alla fine del programma quando è spento. Questo viene indicato sul display, come mostrato nella figura sottostante. Nessuna indicazione LED.

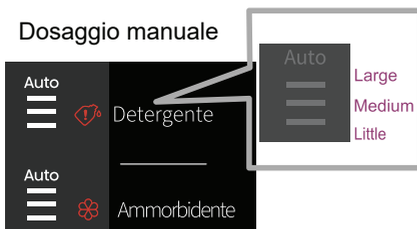
► DETERGENTE

Dosaggio automatico



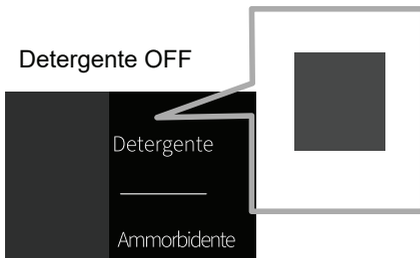
Se l'icona Auto è ACCESA e tutte e 3 le righe sono ACCESE, significa che è selezionata la funzione di dosaggio automatico. Il detergente per tessuti viene dosato automaticamente, a seconda della biancheria presente nel cestello.

Dosaggio manuale



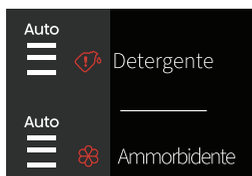
È possibile selezionare manualmente la quantità di detergente desiderata. Esistono tre livelli: basso, medio e alto. Quando l'icona Auto non è ACCESA, il dosaggio manuale è selezionato e si possono scegliere le linee (bassa, media, alta).

Detergente OFF



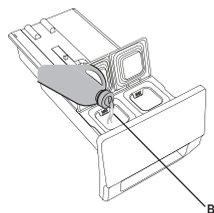
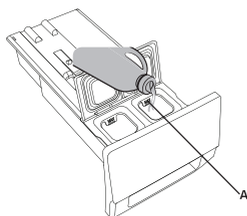
Il dosaggio del detergente non viene effettuato al termine del programma quando questo è spento. Questo viene indicato sul display, come mostrato nella figura sottostante. Nessuna indicazione LED.

► AGGIUNTA DI DETERGENTE E AMMORBIDENTE



Se le icone  /  lampeggiano, significa che la quantità di detergente/ammorbidente è insufficiente. Si prega di rabboccare fino a un massimo di 0,96 lt. di detergente o 0,5 lt. di ammorbidente.

► RIAGGIUNTA DI DETERGENTE/AMMORBIDENTE

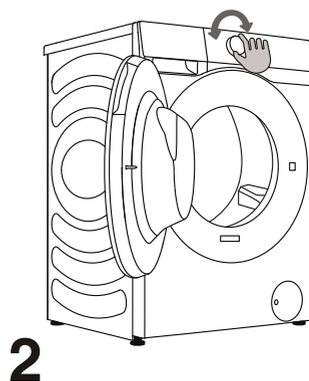
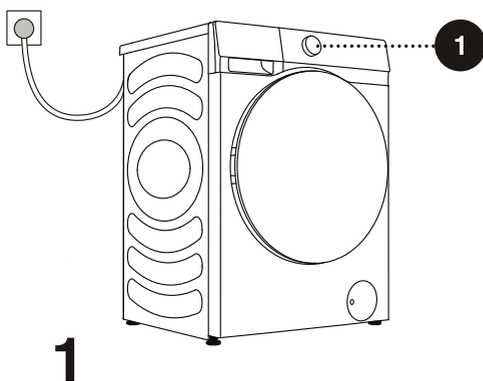


1. Aprire il cassetto del detergente.
2. Aggiungere il detergente nello scomparto automatico del detergente (A).
3. Se necessario, aggiungere l'ammorbidente nello scomparto dell'ammorbidente automatico (B).
4. Chiudere il cassetto di dosaggio automatico.

ACCENSIONE DELLA MACCHINA

Collegare l'apparecchio all'alimentazione elettrica tramite il cavo di alimentazione e allacciare l'apparecchio all'alimentazione idrica.

Accendere l'apparecchio e scegliere il programma desiderato (figura 1 e 2).

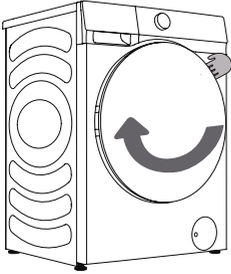


CARICAMENTO DEL PROCESSO DI LAVAGGIO

Aprire lo sportello del cestello tirando la maniglia verso di sé (figura 1).

Inserire il bucato nel cestello (dopo essersi assicurati che il cestello sia vuoto) (figura 2).

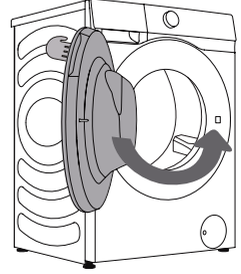
Chiudere lo sportello (figura 3). Lo sportello è bloccato quando si sente un clic.



1



2



3

⚠ Non tentare mai di aprire lo sportello con la forza. Non aprire lo sportello durante il funzionamento della macchina.

Non sovraccaricare il cestello! Vedere la TABELLA PROGRAMMI e rispettare il carico nominale indicato sulla targhetta identificativa.

Se il cestello è troppo pieno, il bucato potrebbe non essere pulito in modo efficace.

UNITÀ DI CONTROLLO



1 SELETTORE DI CICLI

Ruotare la manopola per selezionare un ciclo.

2 *CONNECT (COLLEGAMENTO)

Tasto di controllo della rete. Per la configurazione della rete, consultare la guida Wi-Fi nell'ultima pagina.

5 SPIN (CENTRIFUGA)

Premere per modificare la velocità di centrifuga del ciclo corrente. No Centrifuga : il cestello non gira dopo il ciclo di scarico finale.

8 AVVIO/PAUSA

Avviare/mettere in pausa l'intero programma.

10 SOFTENER (AMMORBIDENTE)

4+5 CHILD LOCK

Premere questi due tasti contemporaneamente per abilitare/disabilitare il blocco bambini.

3 STEAM *PRE WASH (VAPORE *PRELAVAGGIO)

Aggiungere o rimuovere le funzioni Vapore e Prelavaggio premendo a lungo e brevemente.

6 QUICKER (Pressione breve per confermare) Cambia il tempo di lavaggio o di risciacquo.

EXTRA RINSE (EXTRA RISCIACCO)
(Pressione lunga per confermare)
Premere per modificare la durata del risciacquo del ciclo corrente.

9 POWER

Premere per accendere/spagnere la macchina.

11 DETERGENT

5+6 SILENZIOSO

Disattiva l'audio.

4 TEMP.

Premere per modificare la temperatura dell'acqua per il ciclo selezionato.

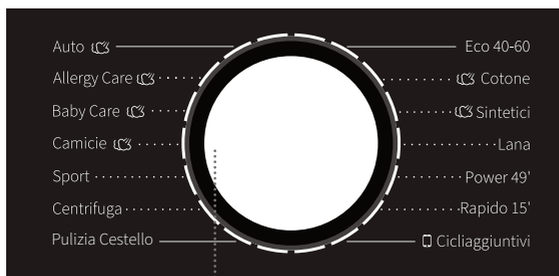
7 DELAY END (FINE PROGRAMMATA)

La funzione Delay End (Fine programmata) consente di impostare l'ora di fine del ciclo di lavaggio. In base alle impostazioni effettuate, la macchina avvierà automaticamente il ciclo di lavaggio. Questa impostazione è utile per programmare la macchina in modo che finisca un ciclo di lavaggio all'ora in cui normalmente si torna a casa dopo il lavoro. Premere per scegliere l'unità di tempo.

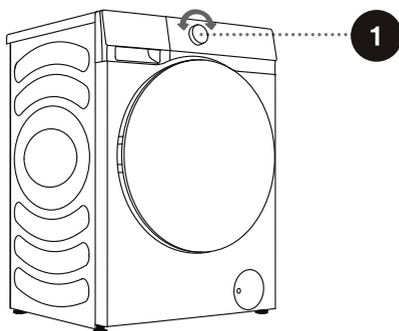
Per una funzione supplementare: Tenere premuto per 3 secondi.

FASE 3: SCELTA DEL PROGRAMMA DI LAVAGGIO

Scegliere il **programma** ruotando la manopola di selezione del programma (1) (a seconda del tipo di bucato e del livello di sporco). Vedere la TABELLA PROGRAMMI.



1



⚠ Durante il funzionamento, la manopola di selezione del programma (1) non può ruotare automaticamente.

TABELLA PROGRAMMI

Programma	Carico massimo		Velocità massima di centrifuga rpm	Descrizione del programma
Eco 40-60 -	10.5 kg	12 kg	1400	Bucato in cotone a sporco normale.
Cotton (Cotone) (- -, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C)	10.5 kg	12 kg	1400	Cotone o lino fortemente e moderatamente sporchi. Per i capi molto sporchi, selezionare la funzione "Prewash" (Prelavaggio).
Synthetics (Sintetici) (- -, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	6 kg	6 kg	1200	Per tessuti in poliestere (diolen, trevira), poliammide (perlon, nylon) o simili.
Wool (Lana) (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	2 kg	2 kg	600	Il programma è adatto per la lana lavabile in lavatrice.
Power 49' (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	4 kg	4 kg	800	È una procedura di lavaggio potente e di breve durata, utilizzata per lavare capi molto sporchi.
Quick 15' (Rapido 15') (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	1 kg	1 kg	800	Questo programma è adatto a tessuti di cotone e misti. È adatto per capi nuovi o poco sporchi. Il tempo di lavaggio si allunga se vengono modificate le impostazioni predefinite.
Auto (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	8 kg	8 kg	1400	Il programma regolerà automaticamente la durata del lavaggio principale e i tempi di risciacquo in base al carico nel cestello. Si applica ai capi poco sporchi.
Allergy Care (40°C, 60°C)	2 kg	2 kg	1400	È adatto ai tessuti resistenti alle alte temperature e meno sbiaditi, e rimuove gli allergeni come pollini, acari e parassiti grazie al vapore ad alta temperatura.
Baby Care (40°C, 60°C, 90°C)	2 kg	2 kg	1400	È adatto per i vestiti e la biancheria dei bambini, ecc. e sterilizza e disinfetta grazie al vapore ad alta temperatura.
Shirts (Camicie) (- -, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	3 kg	3 kg	800	Camicie o camicette non stirate in cotone, lino, fibre sintetiche o tessuti misti.
Sportswear (Sport) (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	4 kg	4 kg	1000	Il programma è adatto all'abbigliamento sportivo e per il tempo libero realizzato con tessuti in microfibra.

Programma	Carico massimo		Velocità massima di centrifuga rpm	Descrizione del programma
Spin (Centrifuga) -	10.5 kg	12 kg	1400	In questo programma è possibile selezionare manualmente la durata e la velocità di centrifuga.
Drum Clean (Pulizia Cestello) (90°C)	-	-	800	Questo programma serve a pulire il cestello e a rimuovere eventuali residui di detergente e batteri che possono accumularsi e svilupparsi soprattutto quando si utilizzano programmi con basse temperature di lavaggio. Il cestello deve essere vuoto. Eseguire questo programma almeno una volta al mese.
☐ Additional Cycles (Cicli aggiuntivi)				
Rinse+Spin (Risciacquo+Centrifuga) -	10.5 kg	12 kg	1400	Questo programma è impostato su due risciacqui e una centrifuga.
Down (Piumini) (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	3 kg	3 kg	600	Articoli lavabili in lavatrice imbottiti di fibre sintetiche, come cuscini, trapunte e copriletti; adatto anche per articoli imbottiti di piuma.
Jeans (- -, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	4 kg	4 kg	1400	Il programma è adatto ai jeans.
Silk/Delicate (Seta/Delicati) (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	2 kg	2 kg	600	Tessuti delicati e seta lavabili in lavatrice. (Consultare l'etichetta di lavaggio allegata agli indumenti).
Bedding (Lenzuola) (- -, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	3 kg	3 kg	1400	Programma adatto al lavaggio di capi di grandi dimensioni (ad es. tende, lenzuola, copripiumini).
Mix (Misti) (- -, 20°C, 30°C, 40°C)	5 kg	6 kg	1400	Carichi misti di cotone e tessuti sintetici moderatamente sporchi.

NOTA:

- 1) Temperatura dell'acqua: Selezionare la temperatura dell'acqua appropriata per il programma di lavaggio selezionato. Seguire sempre l'etichetta di cura o le istruzioni del produttore del capo durante il lavaggio per evitare danni agli abiti.
- 2) La temperatura dell'acqua effettiva potrebbe essere diversa dalla temperatura dichiarata sul ciclo.
- 3) I risultati del lavaggio dipendono dalla pressione dell'acqua, dalla sua durezza, dalla temperatura dell'acqua in ingresso, dalla temperatura della stanza, dal tipo e quantità di carico, dal grado di sporco, dal detergente utilizzato, dalle fluttuazioni nella fornitura di elettricità e dalle opzioni aggiuntive scelte.
- 4) Si raccomanda un detergente neutro (che non produca schiuma).
- 5) Il detergente in polvere dovrebbe essere mescolato con acqua tiepida (in tutti i casi, non usare col programma a risparmio energetico).

Nota per cicli aggiuntivi:

Gli utenti devono ruotare la manopola nella posizione corrispondente, e richiedere la connessione APP sullo smartphone per utilizzare i cicli aggiuntivi. Se non è connesso alla rete, il programma predefinito è [Rinse+Spin] (Risciacquo+Centrifuga) L'utente può usare l'app dello smartphone per selezionare i programmi [Misti, Lenzuola, Seta/Delicati, Jeans, Piumini, Rinse+Spin (Risciacquo+Centrifuga)].

SCelta DI DETERSIVI E ADDITIVI

Scegliere sempre detersivi non schiumogeni ad alta efficienza, destinati agli apparecchi a caricamento frontale.

La scelta del detersivo dipende dal tipo di bucato, dal livello di sporco, dal colore del bucato e dalla temperatura di lavaggio.

☼ Se si utilizzano detersivi moderni senza fosfati, possono comparire residui bianchi (striature, ecc.) sul bucato nero. In tal caso, spazzolare le striature e utilizzare un detersivo liquido.

Utilizzare solo detersivi per uso domestico.

I decalcificanti possono danneggiare l'apparecchio. Non utilizzare solventi.

Non lavare i capi che sono stati puliti con solventi o sostanze infiammabili.

Osservare le istruzioni del produttore sul dosaggio del detersivo.

Una quantità eccessiva di detersivo può provocare una schiuma che a sua volta compromette l'efficacia del lavaggio. Se l'apparecchio rileva una schiuma eccessiva, può bloccare il ciclo di centrifuga.

Se viene utilizzato troppo poco detersivo, dopo un po' il bucato potrebbe non essere più bianco. Potrebbe inoltre verificarsi un accumulo di calcare nel cestello e nelle tubature.

☼ La quantità massima di bucato per il lavaggio e l'asciugatura (in kg, per il programma cotone) è indicata sulla targhetta identificativa posta sotto lo sportello del cestello.

☼ Il carico massimo o nominale si applica al bucato preparato secondo la norma IEC 60456.

☼ Per un migliore effetto di lavaggio, si consiglia di caricare il cestello per 2/3 quando si utilizzano i programmi cotone.

FASE 4: SELEZIONE DI IMPOSTAZIONI E FUNZIONI AGGIUNTIVE

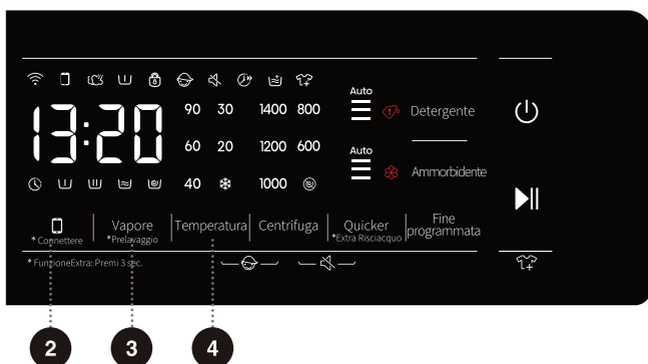
È possibile modificare le impostazioni di base della maggior parte dei programmi.

Premere i relativi tasti funzione per regolare le impostazioni (prima di azionare il tasto (8) **START/PAUSA**).

☼ Si possono attivare/disattivare le funzioni premendo il pulsante desiderato (prima di premere il tasto (8) **START/PAUSA**).

☼ Per certi programmi non è possibile selezionare alcuna impostazione. Tali impostazioni non saranno illuminate e, quando si preme il tasto corrispondente, verrà emesso un segnale acustico e il tasto lampeggerà (vedere TABELLA DELLE FUNZIONI).

Le impostazioni e le funzioni aggiuntive possono essere impostate solo nella modalità standby del programma applicabile, ovvero, prima che il programma sia avviato, e non possono essere selezionate dopo l'avvio del programma.



2

Connect (Collegamento)

Ha due modalità: "premere e tenere premuto" e "premere brevemente".

Premere brevemente: abilitare l'autorizzazione al controllo remoto della macchina; Premere a lungo: connettersi al Wi-Fi della macchina. Quando il simbolo "📶" sul pannello di controllo lampeggia, connettersi alla rete Wi-Fi. Vedere la descrizione specifica della connessione alla rete.

3

Steam, *prewash (Vapore, *Prelavaggio)

Ha due modalità: "premere e tenere premuto" e "premere brevemente".

Premere brevemente: abilitare la funzione "Steam" (Vapore); premere di nuovo per annullarla.

Premere e tenere premuto: abilitare la funzione "Prewash" (Prelavaggio); premere di nuovo per annullarla.

1. Selezionare questa funzione per aggiungere un programma Prelavaggio prima della fase Lavaggio principale.
2. Dopo l'avvio del programma, l'indicatore rimane acceso fino al termine del programma Prelavaggio.

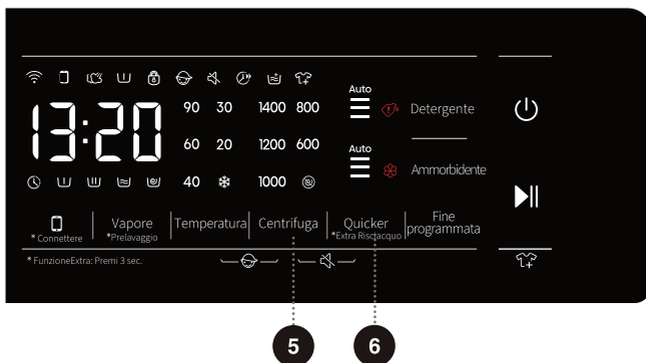
4

TEMP. (TEMPERATURA DI LAVAGGIO)

Per cambiare la temperatura del programma selezionato.

Ogni programma ha una temperatura preimpostata che può essere modificata premendo il tasto (4) **TEMP.** (TEMPERATURA DI LAVAGGIO) ("--" indica il lavaggio a freddo)

La temperatura viene visualizzata sopra il tasto.



5 SPIN (CENTRIFUGA) (GIRI DELLA CENTRIFUGA/SCARICO)

Utilizzare per regolare la velocità di centrifuga. La velocità di centrifuga selezionata viene visualizzata sul pannello.

Se viene selezionato lo scarico senza centrifuga, sul pannello viene visualizzato "0".

6 Quicker, *Extra Rinse (Extra Risciacquo)

Quicker:

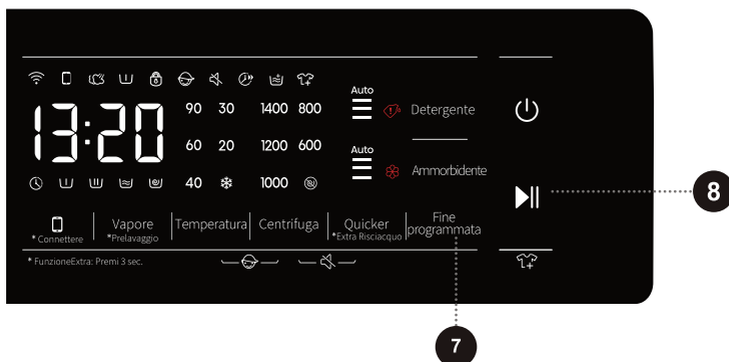
Dopo aver premuto questo tasto funzione, la durata del programma si accorcia; premendolo nuovamente, si ripristina l'impostazione originale. Dopo l'avvio del programma, l'indicatore è sempre acceso.

1) Quando viene selezionata questa funzione, il tempo del lavaggio principale o il numero di risciacqui vengono ridotti.

2) La pesatura viene annullata se questa funzione è attivata e viene ripresa se viene annullata.

***Extra Rinse (Extra Risciacquo):**

Tenere premuto questo tasto per tre secondi per aumentare il numero di risciacqui, e tenere premuto di nuovo questo tasto per ripristinare l'impostazione iniziale di risciacqui.

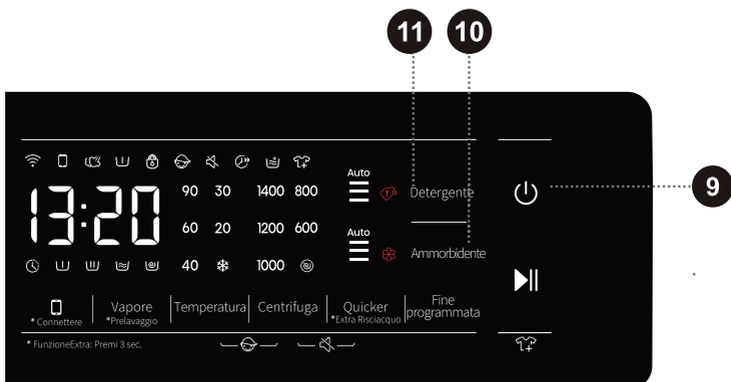


DELAY END (FINE PROGRAMMATA)

1. Premere questo tasto per impostare la durata Fine programmata. È valido solo in modalità standby.
2. Dopo aver selezionato la funzione Fine programmata, ogni pressione del tasto aumenta il tempo di ritardo di 1 ora. Se la durata del programma è inferiore a un'ora, verrà impostato su 1 ora alla prima pressione del tasto. Quando la durata Fine programmata raggiunge le 24 ore, premere nuovamente il pulsante per annullare l'impostazione. Se viene ruotata la manopola per selezionare un altro programma o si premono altri tasti (compresi quelli non validi, in quanto qualsiasi tasto che influisce sul processo di lavaggio annulla il programma Fine programmata; tuttavia, i tasti per Child Lock, Quiet (Silenzioso) e l'autorizzazione al controllo remoto non annullano il programma Fine programmata) prima dell'inizio dell'esecuzione del programma, il programma Fine programmata corrente verrà annullato.
3. Il tempo di ritardo deve essere più lungo del programma di lavaggio, poiché il tempo di ritardo è il tempo di fine del programma. Ad esempio: se il programma selezionato ha una durata di 02:28, il tempo di ritardo deve essere compreso tra 3 e 24 ore. L'ora visualizzata passa da 2:28 a 3:00, 4:00, ..., 9:00, a h:10, ... h:21 a h:24 a turno. Dopo l'avvio del programma Fine programmata, l'ora visualizzata passa da h:24, h:23, ..., h:10, 9:59, 9:58, ..., fino all'avvio del programma di lavaggio, quando il display visualizza 2:28. Quando il display visualizza solo il valore delle ore, il display mostra solo la parte oraria del tempo rimanente del programma Fine programmata. (ad esempio, per le 21:59, indica ancora 21 ore).
4. Quando viene selezionata la funzione Fine programmata, l'icona dell'orologio "🕒" è sempre accesa; quando il programma Fine programmata è in corso, l'icona dell'orologio "🕒" lampeggia.

START/PAUSA ▶||

- 1) Avviare un programma dallo stato di standby o mettere in pausa un programma in corso.
- 2) Premere il tasto in modalità standby per passare alla modalità di blocco dell'oblò. Se l'oblò è sbloccato, la macchina non può avviare il programma. Allo stesso tempo, viene emesso l'allarme di errore di blocco dell'oblò.
- 3) Dopo aver impostato la funzione Preset, premere questo tasto nello stato di standby. Se l'oblò è normalmente bloccato, la macchina passa allo stato di funzionamento Preset. Se l'oblò non è bloccato, la macchina passa allo stato anomalo e si verifica l'allarme di errore di blocco dell'oblò.
- 4) Se un programma viene messo in pausa, il programma rimarrà in tale stato finché non si premerà nuovamente questo tasto per riprendere l'esecuzione del programma. Quando il programma è in pausa nello stato **Spin (Centrifuga)**, se viene ripresa l'esecuzione, il programma riprenderà il programma Centrifuga dall'inizio.
- 5) Riprendere l'esecuzione del programma da uno stato anomalo che può essere risolto dall'utente.
- 6) Quando la macchina è in pausa, l'oblò si sblocca automaticamente se sono soddisfatte tutte le seguenti condizioni: 1. il livello dell'acqua è inferiore a quello per l'apertura dell'oblò; 2. la temperatura del cestello è inferiore a 50°C; 3. la velocità del motore è 0. Se queste condizioni non sono soddisfatte, non viene eseguita alcuna azione.
- 7) Dopo l'avvio della macchina, i parametri impostati non possono essere regolati.



9 POWER

- 1) Commutare la macchina tra lo stato di "spegnimento" e lo stato di "standby".
Nello stato di spegnimento, tutti i display e le uscite sono spenti. Premere il tasto di accensione per 2 secondi per spegnere la macchina.
- 2) Premendo il tasto di accensione nello stato di spegnimento, la macchina passa allo stato di standby con un segnale acustico. Le indicazioni del display si accendono a turno.
- 3) Controllare lo stato di blocco dell'oblò dopo l'accensione della macchina.
- 4) Dopo che la macchina passa allo stato di standby o viene visualizzato "END" (FINE), l'oblò viene sbloccato. Premere il tasto di accensione per spegnere la macchina. Se non si verificano operazioni entro 2 minuti, la macchina si spegne automaticamente.
- 5) Nello stato di pausa, l'ora e i due punti sul display LED lampeggiano contemporaneamente.

10 SOFTENER (AMMORBIDENTE)

Il dosaggio automatico dell'ammorbidente è abilitato in modo predefinito, e si può controllare il dosaggio tramite il tasto se necessario; se è necessario aggiungere ammorbidente in autonomia, è possibile disabilitare il dosaggio automatico dell'ammorbidente.

11 DETERGENT (DETERGENTE)

Il dosaggio automatico è abilitato per impostazione predefinita e si può controllare con il tasto. Qualora sia necessario aggiungere manualmente il detersivo, è possibile disattivare il dosaggio automatico.



4

+

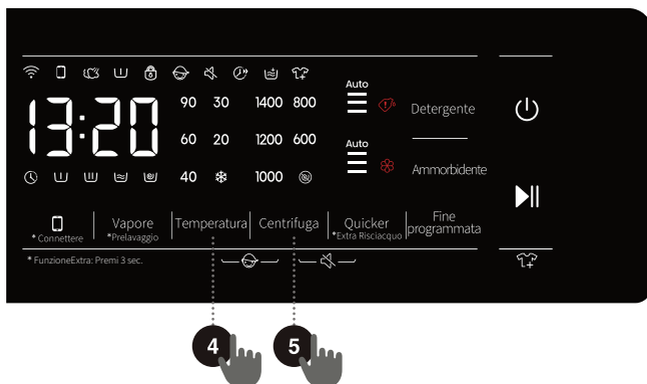
5

CHILD LOCK (BLOCCO BAMBINO)

Questa è una funzione di sicurezza. Per attivarlo, premere contemporaneamente (4) TEMP. (TEMPERATURA) e (5) SPIN (CENTRIFUGA) e tenere premuto per 2 secondi. L'icona Child Lock si accende, indicando che il Child Lock è stato impostato. Ripetere l'operazione per disattivare il Child Lock.

- Quando è impostato il Child Lock, tutti i tasti funzione sono disattivati.
- Se viene spenta la macchina, il Child Lock viene disattivato.

Al termine del programma, il Child Lock si sblocca automaticamente.





5 + 6

SILENZIOSO (DISATTIVAZIONE DEI SEGNALI ACUSTICI)

Quando la macchina è in standby, in pausa o in funzione, premere i tasti "(5) **Spin (Centrifuga)** e (6) **Quicker**" per 2 secondi, il display visualizzerà l'icona Silenzioso. Tutti i ronzii saranno disattivati, ad eccezione degli allarmi.

Quando la macchina è in stato Silenzioso, premere i tasti "(5) **Spin (Centrifuga)** e (6) **Quicker**" per 2 secondi finché l'icona Silenzioso non si spegne. Tutti i ronzii saranno attivati.

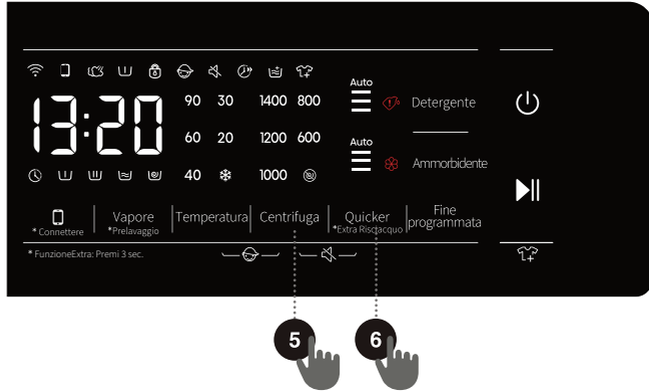


TABELLA DELLE FUNZIONI

Programmi	SCOMPARTO DEL DETERGENTE			STEAM (VAPORE)	°C TEMP.	SPIN (CENTRIFUGA) (IMPOSTAZIONE GIRI DELLA CENTRIFUGA)	QUICKER	DELAY END (FINE PROGRAMMATA)	PREWASH (PRELAVAGGIO)	EXTRA RINSE (EXTRA RISCIACCO)	NUMERO PREDEFINITO DI RISCIACCQI
	POWDER DETERGENT (DETERGENTE IN POLVERE)	DETERGENT (DETERGENTE)	SOFTENER (AMMORBIDENTE)								
Eco 40-60	✓	✓	✓	-	-	•	-	•	-	-	2
Cotton (Cotone)	✓	✓	✓	•	•	•	•	•	•	•	3
Synthetics (Sintetici)	✓	✓	✓	•	•	•	•	•	•	•	2
Wool (Lana)	✓	✓	✓	-	•	•	-	•	-	•	2
Power 49'	✓	✓	✓	-	•	•	•	•	•	•	1
Quick 15' (Rapido 15')	✓	✓	✓	-	•	•	-	•	-	•	1
Auto	✓	✓	✓	•	•	•	-	•	•	•	2
Allergy Care	✓	✓	✓	•	•	•	-	•	•	•	4
Baby Care	✓	✓	✓	•	•	•	•	•	•	•	3
Shirts (Camicie)	✓	✓	✓	•	•	•	-	•	•	•	2
Sportswear (Sport)	✓	✓	✓	-	•	•	-	•	•	•	2
Spin (Centrifuga)	-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	0
Drum Clean (Pulizia Cestello)	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	1
Rinse+Spin (Risciacquo + Centrifuga)	✓	✓	✓	-	-	•	-	•	-	•	2
Down (Piumini)	✓	✓	✓	-	•	•	-	•	-	•	3
Jeans	✓	✓	✓	-	•	•	-	•	•	•	2
Silk/Delicate (Seta/Delicati)	✓	✓	✓	-	•	•	-	•	-	•	3
Bedding (Lenzuola)	✓	✓	✓	-	•	•	-	•	•	•	3
Mix (Misti)	✓	✓	✓	-	•	•	•	•	•	•	2

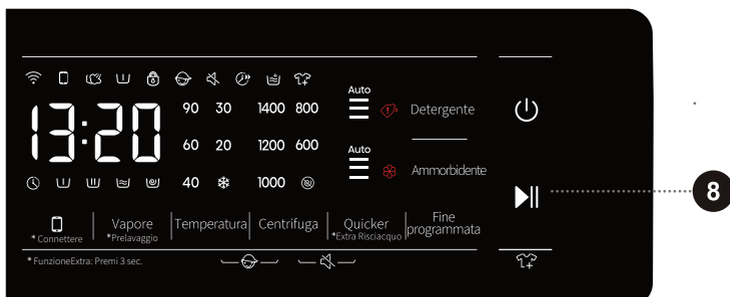
- Funzioni opzionali
- Non selezionabili
- ✓ Detergente richiesto

OTTIMIZZAZIONE DELLA DURATA DEL PROGRAMMA

Nella fase iniziale di un programma di lavaggio, la macchina rileva il volume di bucato e regola la durata del programma.

FASE 5: AVVIO DI UN PROGRAMMA DI LAVAGGIO

Dopo aver selezionato il programma e le sue funzioni, aggiungere il detergente nell'apposito scomparto e premere il tasto (8) **START/PAUSA**.



Sul display apparirà il **TEMPO RESIDUO ALLA FINE DEL PROGRAMMA** o **FINE PROGRAMMATA** (se impostato).

I simboli delle funzioni selezionate si accendono.

Dopo aver premuto il tasto (8) **START/PAUSA**, è possibile regolare la velocità di centrifuga (tranne che per il programma autopulente Drum Clean (Pulizia Cestello)), attivare/disattivare il Child Lock (Blocco bambini) e impostare i segnale acustici; tuttavia, le altre impostazioni non possono essere modificate.

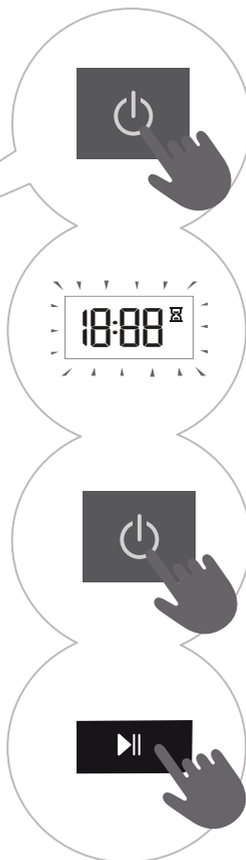
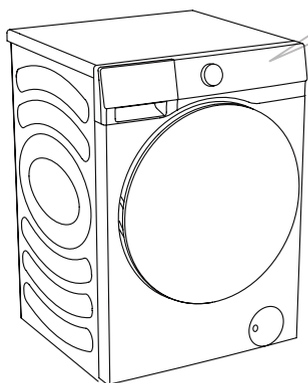
All'avvio del programma, sul pannello appare "----", a indicare che il bucato viene pesato. La durata del programma (ore: minuti) viene regolata automaticamente in base al peso del bucato.

Dopo l'avvio del programma, sul pannello si accende Door Lock (Blocco Oblò) . Al termine del programma, l'icona scompare.

Se viene premuto il tasto (8) **START/PAUSA** durante il funzionamento del programma e tutte le condizioni per l'apertura dell'oblò sono soddisfatte, anche l'icona  scompare. Non è possibile aprire la porta se l'icona  lampeggia; non tentare di aprire l'oblò con la forza.

 Un'icona lampeggiante sul pannello indica che lo sportello del cestello è aperto o non è chiuso correttamente. Chiudere l'oblò e premere nuovamente il tasto (8) **START/PAUSA** per riprendere il programma.

FASE 6: CAMBIO DI PROGRAMMA DI LAVAGGIO O ANNULLAMENTO MANUALE



1 Per interrompere e annullare un programma di lavaggio, premere il tasto "POWER" per 3 secondi

2 Il programma di lavaggio viene messo temporaneamente in pausa quando il tempo rimanente del programma lampeggia sul pannello. La macchina pompa l'acqua dal cestello e apre l'oblò quando l'acqua è stata scaricata. Se l'acqua nel cestello è calda, la lavatrice automaticamente la raffredda e poi la scarica.

3 Per selezionare un nuovo programma, ruotare la manopola di selezione del programma (1) per selezionare il programma desiderato e quindi selezionare le funzioni associate. Premere il tasto (8) **START/PAUSA** per avviare il programma senza aggiungere nuovamente il detergente.

FASE 7: FINE DEL PROGRAMMA DI LAVAGGIO

Al termine del processo di lavaggio, la macchina emette un segnale acustico; sul display compare la scritta "End" (Fine). L'apparecchio si spegne automaticamente se non si compie alcuna azione entro 2 minuti.



1. Aprire l'oblò della macchina.
2. Ritirare il bucato dal cestello.
3. Chiudere l'oblò!
4. Chiudere il rubinetto di alimentazione dell'acqua.
5. Staccare il cavo di alimentazione dalla presa.

INTERRUZIONE E MODIFICA DEL PROGRAMMA

INTERRUZIONE MANUALE

Per interrompere e annullare un programma di lavaggio, premere il tasto "POWER" per 3 secondi.

TASTO PAUSA

È possibile mettere in pausa il programma di lavaggio, premendo il tasto (8) **START/PAUSA**. Il programma di lavaggio viene **messo temporaneamente in pausa** quando il tempo rimanente del programma lampeggia sul pannello. Se non c'è acqua nel cestello o l'acqua non è calda, l'oblò si sblocca. Premere il tasto (8) **START/PAUSA** per riprendere il programma di lavaggio ma prima bisogna obbligatoriamente chiudere oblò.

AGGIUNTA/RIMOZIONE DEL BUCATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO

L'oblò della macchina può essere aperto, se il livello e la temperatura dell'acqua sono inferiori al limite definito.

L'oblò si sblocca automaticamente se sono soddisfatte tutte le seguenti condizioni:

- la temperatura dell'acqua nel cestello deve essere adeguata,
- il livello dell'acqua nel cestello deve essere inferiore a un certo valore.

Per aggiungere o ritirare il bucato dalla macchina durante un programma di lavaggio, procedere come segue:

1. Premere il tasto (8) **START/PAUSA**.
2. Se sono soddisfatte le condizioni per sbloccare la chiusura dell'oblò, allora è possibile aprire l'oblò della macchina e aggiungere o ritirare il bucato dal cestello.
3. Chiudere l'oblò della macchina!
4. Premere il tasto (8) **START/PAUSA**.

Il programma di lavaggio proseguirà.

☼ Se viene aggiunta una quantità considerevole di bucato durante il lavaggio, la pulizia sarà meno efficace, poiché la macchina ha aggiunto inizialmente una quantità minore di detergente e acqua in base al carico di bucato. Un'acqua insufficiente potrebbe inoltre danneggiare il bucato (a causa dello sfregamento) e allungare i tempi di lavaggio.

☼ Il programma di lavaggio riprenderà dal punto in cui è stato interrotto.

ERRORS

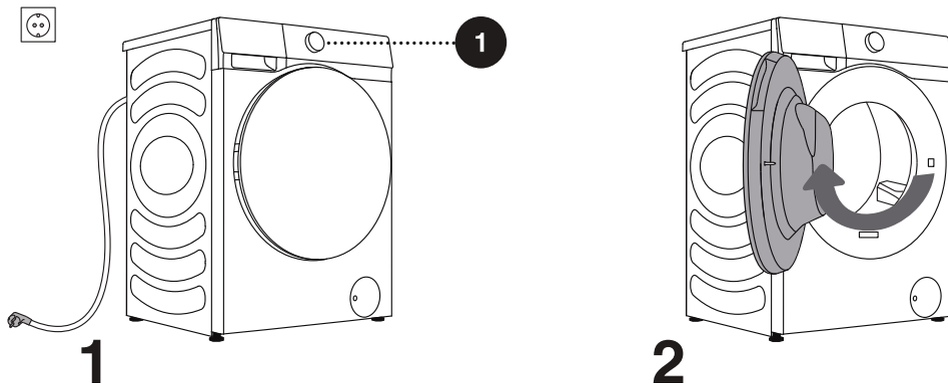
Il programma viene interrotto se si verificano degli errori.

In questo caso, la macchina avvisa l'utente con spie e segnali acustici (vedere TABELLA RISOLUZIONE DELLE ANOMALIE) e il codice di errore viene indicato sul display (F:XX).

INTERRUZIONE DELL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

In caso di interruzione dell'energia elettrica (blackout) il programma di lavaggio viene interrotto. Al ripristino dell'alimentazione elettrica, il programma riprende dal punto in cui era stato interrotto.

APERTURA MANUALE DELL'OBLÒ IN CASO DI INTERRUZIONE DELL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA - PROGRAMMA IN PAUSA



1 Per interrompere e annullare un programma di lavaggio, premere il tasto "POWER" per 3 secondi.

2 Aprire l'oblò della macchina tirando la maniglia verso di sé.

APERTURA DELL'OBLÒ (PAUSA/CANCELLAZIONE - MODIFICA DEL PROGRAMMA)

L'oblò della macchina non può essere aperto se l'acqua nel cestello è calda. È possibile utilizzare l'interruzione manuale (vedere la sezione INTERRUZIONI E CAMBIO DI PROGRAMMA).

⚠ Se c'è dell'acqua nella macchina in caso di interruzione di corrente, non aprire l'oblò prima di scaricare manualmente l'acqua attraverso il filtro della pompa .

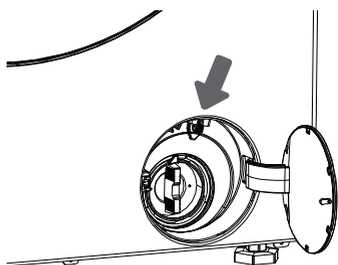
APERTURA DI EMERGENZA DELL'OBLÒ

In caso di mancata apertura dell'oblò a causa di circostanze particolari come un'interruzione di corrente, utilizzare la leva di blocco dell'oblò sulla pompa di scarico per l'apertura di emergenza.

Nota:

1. non utilizzarla quando la macchina funziona normalmente;
2. prima del funzionamento, accertarsi che il cilindro interno abbia smesso di girare, che l'acqua non sia calda e che il livello dell'acqua sia inferiore all'ingresso degli indumenti. Se il livello dell'acqua è alto, scaricare l'acqua attraverso il tubo di scarico (se disponibile) o svitando lentamente il filtro della pompa.

3. Fasi operative: aprire il coperchio dello sportello della pompa di scarico, rimuovere le viti, tirare verso il basso la leva di blocco con un attrezzo e quindi aprire lo sportello (come mostrato in figura).



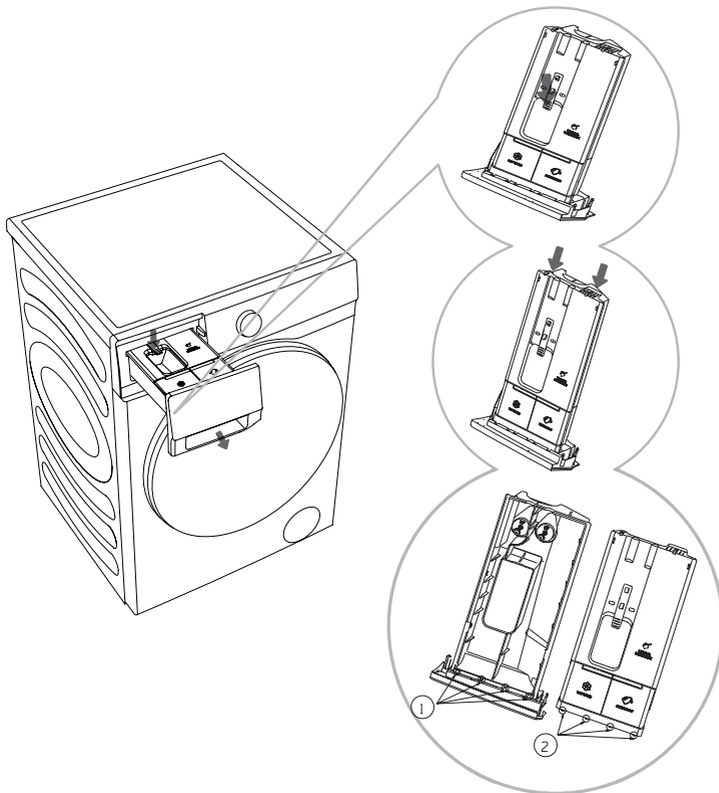
PULIZIA E MANUTENZIONE

⚠ Disconnettere la macchina dalla rete elettrica prima di pulirla.

💡 La pulizia e la manutenzione della macchina non dovrebbero essere eseguite da bambini senza un'adeguata sorveglianza!

PULIZIA DELLO SCOMPARTO DEL DETERGENTE

💡 Pulire regolarmente lo scomparto del detersivo.



1. Aprire lo scomparto del detersivo, premere la leva di limite come mostrato nella figura, ed estrarre lo scomparto;

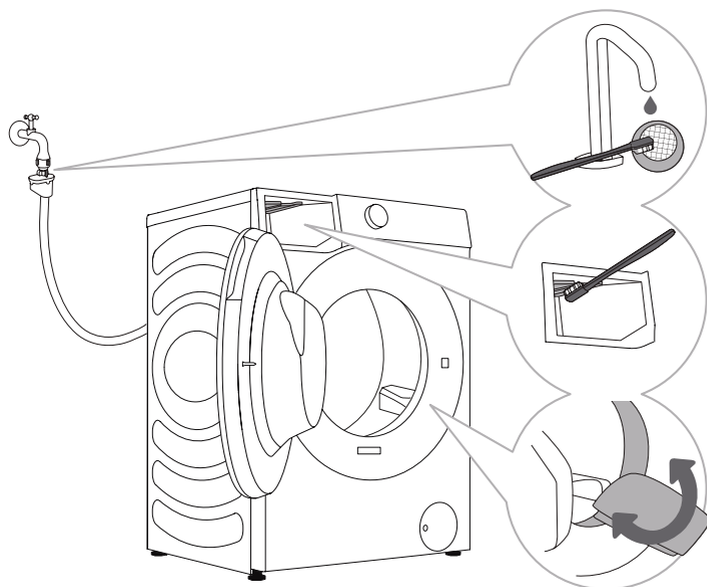
2. Aprire le due lamelle di limite nella posizione mostrata nella figura, tirare e rimuovere il coperchio;

3. Svuotare il detersivo e l'ammorbidente rimasti nello scomparto di distribuzione, pulire lo scomparto e il coperchio con acqua corrente, e asciugare con un panno;

4. Inserire le lamelle di limite ② del coperchio negli slot corrispondenti ① come mostrato, e premere sul coperchio fino a che non si sente un suono "clic", che indica che le lamelle della flangia in fondo al coperchio sono scattate in sede. Riposizionare lo scomparto del detersivo in sede.

💡 Non lavare in lavastoviglie lo scomparto del detersivo.

PULIZIA DEL TUBO FLESSIBILE DELL'ACQUA, DELL'ALLOGGIAMENTO DEL DOSATORE DI DETERGENTE E DELLA GUARNIZIONE IN GOMMA DELL'OBLÒ



1 Pulire regolarmente il filtro in maglia sotto l'acqua corrente.

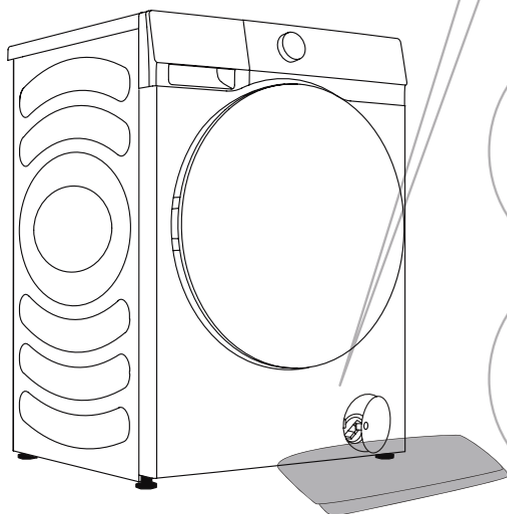
2 Usare uno spazzolino per pulire la sezione di risciacquo, in particolare gli ugelli sul lato superiore della camera di risciacquo.

3 Dopo ogni lavaggio, pulire la guarnizione in gomma dell'oblò per prolungarne la durata.

PULIZIA DEL FILTRO DELLA POMPA

☼ Durante la pulizia può verificarsi una fuoriuscita di acqua. Si consiglia pertanto di posizionare un panno assorbente sul pavimento.

Accertarsi che l'acqua si sia raffreddata prima di rilasciarla dall'apparecchio.



1 Aprire il coperchio del filtro della pompa con un attrezzo adatto (premere il coperchio dell'oblò e il coperchio si apre).

2 Estrarre prima lo scarico dell'acqua imbuto. Ruotare il filtro della pompa lentamente in senso antiorario. Estrarre il filtro della pompa per far defluire lentamente l'acqua.

3 Pulire il filtro della pompa sotto l'acqua corrente.

4 Sostituire il filtro della pompa come mostrato in figura e fissarlo ruotandolo in senso orario. Per una buona tenuta, la superficie della guarnizione deve essere pulita.

☼ Il filtro della pompa deve essere pulito regolarmente, soprattutto dopo il lavaggio di biancheria di pile, lana o molto vecchia.

☼ Pulire il filtro della pompa se l'apparecchio non riesce ad avviare il ciclo di centrifuga o se sono presenti detriti nella pompa (bottoni, monete, spille per capelli, ecc.).

PULIZIA ESTERNA

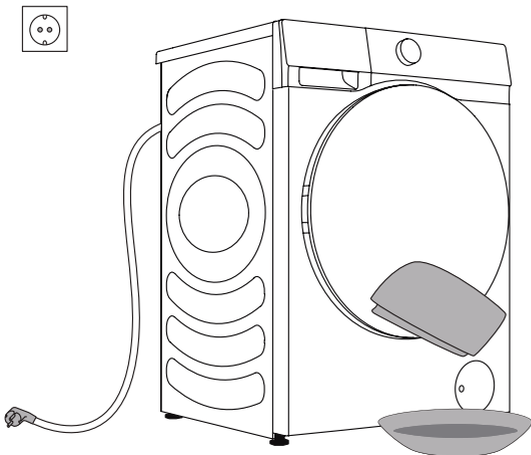
⚠ Scollegare sempre la macchina dall'alimentazione elettrica prima di pulirla.

Pulire l'esterno e il pannello della macchina con un panno morbido e umido. Utilizzare un panno morbido e asciutto per asciugare.

⚠ Non utilizzare solventi o detersivi abrasivi che potrebbero danneggiare l'apparecchio (rispettare le raccomandazioni e le avvertenze fornite dai produttori di detersivi).

Pulire lo sportello del cestello con un panno umido, quindi asciugarlo con un panno morbido e asciutto.

💧 Non pulire la macchina con troppa acqua!



RISOLUZIONE DELLE ANOMALIE

CHE COSA FARE ...?

La macchina controlla automaticamente il funzionamento durante il ciclo di lavaggio. Se rileva un'irregolarità, segnala l'errore facendo apparire sul display il codice guasto (F:XX). Il codice di guasto viene visualizzato fino allo spegnimento della macchina. Fattori esterni (ad esempio, la rete elettrica) possono causare vari errori (vedere TABELLA RISOLUZIONE DELLE ANOMALIE). In tal caso:

- Spegnere la macchina, attendere qualche secondo.
- Accendere la macchina e ripetere il programma di lavaggio.
- È possibile risolvere da soli la maggior parte dei difetti di funzionamento (vedere TABELLA RISOLUZIONE DELLE ANOMALIE).
- Se l'errore persiste, chiamare un tecnico autorizzato dal centro assistenza.
- Le riparazioni possono essere eseguite solo da un tecnico autorizzato.
- La soluzione di un guasto, o un reclamo, derivanti da un collegamento o da un uso errato della macchina non sono oggetto di garanzia. In tali casi, i costi di riparazione sono a carico dell'utente stesso.

⚡ La garanzia non comprende gli errori e i guasti derivanti da fattori esterni (fulmini, collegamenti elettrici, disastri naturali, ecc.).

TABELLA RISOLUZIONE DELLE ANOMALIE E CODICI ERRORE

Problema/Errore	Descrizione	Cosa fare?
F01	Guasto all'afflusso di acqua	Controllare: <ul style="list-style-type: none"> • Il rubinetto dell'acqua è aperto? La pressione è troppo bassa? • Il tubo flessibile dell'acqua è schiacciato? • Se il filtro sul tubo flessibile dell'acqua è intasato? • Il tubo flessibile è congelato?
F03	Guasto allo scarico	Controllare: <ul style="list-style-type: none"> • Il tubo flessibile è schiacciato? L'acqua ci scorre attraverso? • Se il filtro sul tubo flessibile di scarico è intasato? • Il tubo flessibile è congelato?
F04/F05/F06/F07/F07/F23	Guasto al modulo elettronico	Spegnere l'apparecchio premendo il tasto "POWER" per 3 secondi. Premere nuovamente il tasto "START/PAUSA". Se l'errore persiste, chiamare il centro assistenza.
F24	L'acqua raggiunge il livello di troppopieno	Interrompere il programma premendo il tasto "START/PAUSA". Riavviare il programma. Se l'apparecchio continua a pompare acqua, chiudere il rubinetto dell'acqua e chiamare un tecnico dell'assistenza.
F13	Errore di chiusura dell'oblò	L'oblò è chiuso ma non può essere bloccato. Spegnere la macchina. Accendere la macchina e riavviare il programma di lavaggio. Se l'errore persiste, chiamare il centro assistenza.
F14	Errore di sblocco dell'oblò	L'oblò è chiuso ma non si può sbloccarlo. Spegnere la macchina e poi riaccenderla. Se l'errore persiste, chiamare il centro assistenza.
Unb	Allarme squilibrio	Risolvere l'allarme Squilibrio nei seguenti passaggi: 1. Avvolgimento del bucato Se i capi si sono aggrovigliati, premere il tasto "Power" per 3 secondi per spegnere la macchina, aprire l'oblò, ridistribuire manualmente il carico, quindi selezionare il programma CENTRIFUGA singolo per riprovare. 2. Bucato troppo leggero Premere il tasto "Power" per 3 secondi per spegnere la macchina, aprire l'oblò e aggiungere altri capi, quindi selezionare il programma CENTRIFUGA singolo per riprovare.

ASSISTENZA

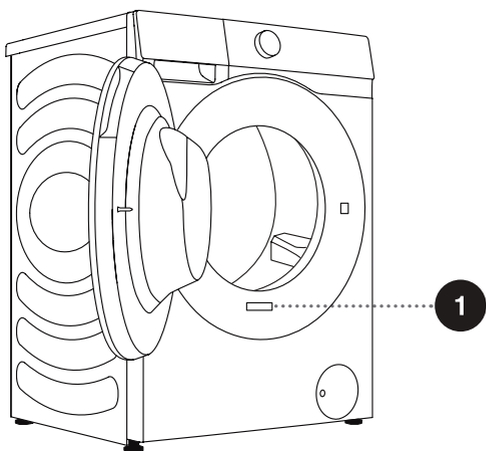
Prima di chiamare il centro assistenza

Quando si contatta un centro di assistenza, fornire i dati della macchina (1).

Il tipo di modello, il codice della lavatrice, il codice del modello e il numero di serie si trovano sulla parete frontale dello sportello del cestello.

⚠ Per la riparazione utilizzare solo ricambi approvati dal produttore.

⚠ La soluzione del guasto o un reclamo derivanti da un collegamento o da un uso errato della lavatrice non sono oggetto di garanzia. In tali casi, i costi di riparazione sono a carico dell'utente stesso.



1

Hisense Washing Machine

XXXXXXXXXX XX kg

XXX-XXXV~ XXHz XXXXW IPX4



RoHS

RACCOMANDAZIONI E USO ECONOMICO

Quando si lavano per la prima volta capi colorati, separarli per colore e lavarli separatamente

Lavare il bucato molto sporco in piccole quantità versando più detersivo in polvere o utilizzando un programma di prelavaggio.

Passare sulle macchie persistenti prima del lavaggio uno smacchiatore. Fare riferimento a CONSIGLI PER IL TRATTAMENTO DELLE MACCHIE.

Usando spesso temperature basse per il lavaggio del bucato e usando detersivi liquidi si possono formare batteri che causano odori sgradevoli nella macchina. Si raccomanda di azionare il programma Drum Clean (Pulizia Cestello) per pulire il cestello.

Evitare di lavare piccole quantità di bucato per via del risparmio energetico e per ottenere delle migliori prestazioni dalla lavatrice.

Distendere il bucato piegato prima di infilarlo nel cestello.

Utilizzare solo detersivi per il bucato a macchina.

Aggiungere detersivi in polvere o liquidi in base alla temperatura di lavaggio e al programma di lavaggio selezionato, come indicato dal produttore.

Se vengono utilizzati detersivi molto concentrati, utilizzare dei bicchierini dosatori speciali (forniti con il detersivo) e inserirli direttamente nel cestello dell'apparecchio.

In caso di durezza dell'acqua superiore a 14°dH, è necessario utilizzare addolcitori d'acqua. I danni al riscaldatore, che possono derivare da un uso scorretto di addolcitori d'acqua, non sono coperti da garanzia. Verificare i dati di durezza dell'acqua presso l'azienda locale che eroga il servizio idrico.

Gli agenti sbiancanti a base di cloro non sono raccomandati in quanto potrebbero danneggiare il riscaldatore.

Se viene utilizzato un decalcificante, una candeggina o un colorante, accertarsi che sia adatto all'uso nell'apparecchio.

Non utilizzare solventi o sostanze chimiche simili (diluente per vernici, acquaragia, benzina, ecc.)!

Non mettere il detersivo in polvere a grumi nell'apposito scomparto poiché il tubo nella macchina potrebbe ostruirsi.

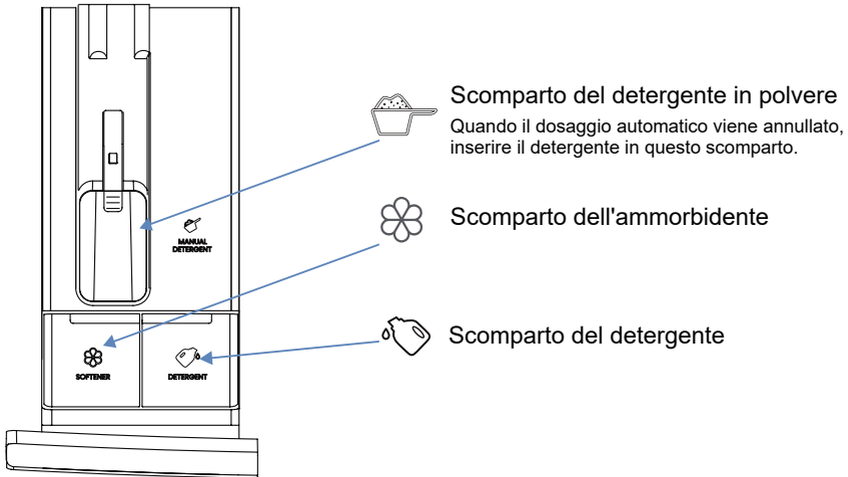
Quando si usano agenti densi liquidi per il bucato, si consiglia di diluirli con acqua per prevenire l'intasamento dello scarico dello scomparto del detersivo.

I detersivi liquidi sono finalizzati per i programmi di lavaggio senza prelavaggio.

Una velocità di centrifuga più elevata lascia meno umidità residua nel bucato. È quindi più economico e veloce utilizzare un'asciugatrice.

Durezza dell'acqua	Grado di durezza			
	°dH (°N)	m mol/L	°fH(°F)	p.p.m.
1 - dolce	< 8,4	< 1,5	< 15	< 150
2 - media	8,4 - 14	1,5 - 2,5	15 - 25	150 - 250
3 - dura	> 14	> 2,5	> 25	> 250

☼ Verificare i dati di durezza dell'acqua presso l'azienda locale che eroga il servizio idrico.



☼ Prima del primo utilizzo, non superare la tacca MAX quando si aggiunge detersivo/ammorbidente. È possibile selezionare il dosaggio automatico o aggiungere il detersivo manualmente.

☼ Se viene aggiunto il detersivo manualmente, si consiglia di aggiungerlo immediatamente prima del ciclo di lavaggio. Se viene aggiunto prima, assicurarsi che lo scomparto del detersivo nel vassoio del dosatore sia asciutto al momento di aggiungere il detersivo in polvere, altrimenti è possibile che la polvere si indurisca prima dell'inizio del processo di lavaggio.

☼ Non aggiungere detersivo in grumi di polvere negli scomparti.

☼ Non aggiungere detersivo allo sportello di dosaggio manuale quando si utilizza la funzione di dosaggio automatico. Se è necessario aggiungere il detersivo manualmente, spegnere prima la funzione di dosaggio automatico.

Tenere i detersivi e gli additivi lontano dalla portata dei bambini.

CONSIGLI PER IL TRATTAMENTO DELLE MACCHIE

Prima di utilizzare smacchiatori specifici, si può provare a eliminare le piccole macchie leggere con rimedi naturali ed ecocompatibili.

Un'azione tempestiva faciliterà la rimozione delle macchie! Inumidire la macchia e quindi lavare con acqua fredda (tiepida), ma assolutamente non con acqua calda!

Macchie	Eliminazione della macchia
Fango	Quando la macchia è asciutta, prima del lavaggio in lavatrice, deve essere strofinata. Se la macchia è persistente, bagnarla con uno smacchiatore contenente enzimi. Se la macchia non è ostinata, rimuoverla manualmente con detergente liquido o in polvere prima del lavaggio.
Antitraspirante	Trattare il bucato prima del lavaggio in macchina con un detersivo liquido per lavatrice. Le macchie ostinate devono essere trattate con smacchiatori. Tuttavia, durante il lavaggio possono essere usate candeggine a base di ossigeno.
Tè	Immergere o sciacquare il bucato in acqua fredda e aggiungere lo smacchiatore se necessario.
Cioccolato	Immergere o sciacquare il bucato con acqua tiepida e sapone. Quindi, applicare il succo di limone e risciacquare.
Inchiostro	Prima di lavare in lavatrice, trattare la macchia con smacchiatori. Può essere usato anche alcool denaturato. Girare il bucato dall'interno verso l'esterno e mettere sotto la macchia un tovagliolo di carta. Versare l'alcol sul retro della macchia. Alla fine della procedura, sciacquare bene.
Pennarelli	Mettere sulla macchia dell'amido sciolto in acqua. Quando si asciuga, strofinare con una spazzola e poi lavare in lavatrice.
Alimenti per neonati (o macchie di urina, feci, cibo)	Prima di lavare in lavatrice, mettere ammollo il bucato con le macchie in acqua tiepida per almeno mezz'ora. Bagnare il bucato con uno smacchiatore contenente enzimi.
Erba	Prima di lavare in lavatrice, bagnare il bucato con le macchie con uno smacchiatore contenente enzimi. La macchia d'erba può anche essere rimossa mettendo in ammollo (circa 1 ora) il bucato macchiato in succo di limone diluito o aceto alcolico.
Uova	Bagnare il bucato con uno smacchiatore contenente enzimi. Mettere in ammollo in acqua fredda per almeno 30 minuti o per diverse ore se le macchie sono persistenti. Quindi lavare in lavatrice.
Caffè	Bagnare il bucato con acqua salata. Se la macchia non è fresca, può essere bagnata con una miscela di glicerina, ammoniaca e alcol.
Lucido per le scarpe	Applicare sulla macchia olio commestibile e lavare.

Macchie	Eliminazione della macchia
Sangue	Macchia fresca: passare il bucato in acqua fredda e poi lavare in lavatrice. Macchia secca: bagnare il bucato con uno smacchiatore contenente enzimi. Quindi lavare in lavatrice. Se la macchia rimane sul bucato, provare a rimuoverla con una candeggina adatta al tipo di tessuto.
Colla, gomma da masticare	Mettere l'indumento in un sacchetto e metterlo nel congelatore finché la macchia non si indurisce. Rimuoverla con un coltello smussato. Bagnare il punto della macchia con uno smacchiatore e sciacquare accuratamente. Infine, lavare in lavatrice.
Trucco	Per il prelavaggio utilizzare uno smacchiatore, quindi lavare in lavatrice.
Burro	Prima di lavare in lavatrice, applicare uno smacchiatore sulla macchia. Quindi risciacquare con acqua calda (se il tipo di tessuto lo consente).
Latte	Bagnare il bucato con uno smacchiatore contenente enzimi. Mettere in ammollo per almeno 30 minuti o per diverse ore se le macchie sono persistenti. Quindi lavare in lavatrice.
Succo di frutta	La macchia può essere bagnata con una miscela di sale e acqua. Aspettare un po' e poi risciacquare. Prima di lavare in lavatrice, è possibile applicare sulla macchia anche seltz, aceto alcolico o succo di limone. Per le macchie vecchie, utilizzare la glicerina e, dopo 20 minuti, risciacquare con acqua fredda. Infine, lavare in lavatrice.
Vino	Mettere in ammollo il bucato in acqua fredda per almeno 30 minuti. Usare anche uno smacchiatore. Quindi lavare in lavatrice.
Cera	Mettere il bucato nel congelatore per rendere la cera solida. Quindi, raschiare. Applicare un tovagliolo di carta sulla macchia, rimuovere la cera residua riscaldandolo con un ferro da stiro finché la carta non assorbe la cera.
Sudore	Prima di lavare in lavatrice, passare accuratamente un detergente liquido sulla macchia.
Gomme da masticare	Mettere il bucato nel congelatore per rendere la gomma solida. Quindi, raschiare. Quindi lavare in lavatrice.

SMALTIMENTO

Per gli imballaggi dei prodotti utilizziamo materiali ecologici che possono essere riciclati, depositati o distrutti senza alcun pericolo per l'ambiente. I materiali di imballaggio sono a tal fine etichettati in modo evidente.



Il simbolo sul prodotto o nel suo imballaggio indica che il prodotto non può essere trattato come un rifiuto domestico. Portare il prodotto al centro di riciclaggio locale per il trattamento dei rifiuti elettrici ed elettronici.

Quando si smaltisce una lavatrice usata, assicurarsi di rimuovere il cavo elettrico e distruggere il bloccaggio dell'oblò in modo non possa chiudersi (sicurezza per i bambini).

Questo apparecchio è contrassegnato dalla direttiva europea WEEE.

Smaltire in modo corretto il prodotto contribuisce a prevenire potenziali conseguenze ed effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana che potrebbero verificarsi in caso di smaltimento inappropriato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento dei rifiuti, contattare l'organo comunale per lo smaltimento dei rifiuti, il servizio comunale o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

CONSUMO ENERGETICO TIPICO

Istruzioni per il programma

1. Il programma "Eco 40-60" è in grado di pulire il bucato in cotone normalmente sporco e dichiarato lavabile tra i 40 °C e i 60 °C. Questo programma è conforme alla normativa europea sull'eco design.
2. Il consumo energetico in modalità standby e spegnimento è di 0,49 W.
3. I programmi a basso consumo energetico sono generalmente quelli con temperatura dell'acqua più bassa e durata maggiore.
4. Caricare la macchina fino alla capacità indicata dal produttore per i rispettivi programmi consente di risparmiare energia e acqua.
5. Utilizzare correttamente il detergente, gli ammorbidenti e gli altri additivi. Non applicare un quantitativo eccessivo di detergente. Ciò potrebbe influire negativamente sulla pulizia.
6. La pulizia periodica della macchina con una frequenza ottimale può prevenire il calcare.
7. Il livello di rumorosità e l'umidità residua sono influenzati dalla velocità di centrifuga: una velocità di centrifuga più elevata lascia un'umidità residua inferiore, ma il rumore è maggiore.
8. Le informazioni sul prodotto e il codice QR sono indicati nell'etichetta di valutazione e le informazioni sulla registrazione del prodotto si possono ottenere scansionando il codice QR.
9. Informazioni sui programmi standard

WF5S1045BW WF5S1045B*

Programma	Selezionato Temperatura (°C)	Capacità nominale (kg)	Temperatura massima nel cestello (°C)	Durata del programma (h:min)	Consumo di energia (kWh/ciclo)	Acqua. Consumo (litri/ciclo)	Contenuto di umidità residua (%)	Velocità massima di centrifuga (giri/min.)
Eco 40-60 a pieno carico	—	10.5	41	3:59	1.166	58.0	53.00	1400
Eco 40-60 a mezzo carico	—	5.25	28	2:48	0.439	42.0	52.00	1400
Carico Eco 40-60 1/4	—	2.5	24	2:20	0.179	30.0	52.00	1400
Cotton (Cotone)	20	10.5	20	2:09	0.200	85.0	51.00	1400
Cotton (Cotone)	60	10.5	55	3:29	1.600	110.0	53.00	1400
Synthetics (Sintetici)	40	5.25	40	1:58	0.880	69.0	45.00	1200
Rapido 15'	20	1.0	19	0:15	0.050	22.0	55.00	800

WF5S1245BW WF5S1245B*

Programma	Selezionato Temperatura (°C)	Capacità nominale (kg)	Temperatura massima nel cestello (°C)	Durata del programma (h:min)	Consumo di energia (kWh/ciclo)	Acqua. Consumo (litri/ciclo)	Contenuto di umidità residua (%)	Velocità massima di centrifuga (giri/min.)
Eco 40-60 a pieno carico	—	12.0	38	3:59	1.270	80.0	52.00	1400
Eco 40-60 a mezzo carico	—	6.0	30	3:00	0.580	56.0	52.00	1400
Carico Eco 40-60 1/4	—	3.0	25	2:40	0.230	40.0	53.00	1400
Cotton (Cotone)	20	12.0	20	2:09	0.150	96.0	53.00	1400
Cotton (Cotone)	60	12.0	58	3:29	2.055	130.8	53.00	1400
Synthetics (Sintetici)	40	6.0	40	2:18	0.940	81.5	35.00	1200
Rapido 15'	20	1.0	19	0:15	0.050	25.0	65.00	800

I valori indicati per i programmi diversi da "Eco 40-60" sono puramente indicativi.

STATO DI STANDBY

☼ Il carico massimo o nominale si applica al bucato preparato secondo la norma IEC 60456.

⚠ A causa delle varianti del tipo e della quantità del bucato, della centrifuga, dell'alimentazione elettrica, della temperatura e dell'umidità, la durata del programma e il consumo di elettricità da parte dell'utente finale potrebbero differire da quelli indicati nella tabella.

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche o aggiornamenti nelle istruzioni di uso.

Connessione Wi-Fi

Attivare il Bluetooth e la connessione wireless sullo smartphone o sul tablet e connettersi alla rete wireless.

NOTA

Questo dispositivo supporta il Wi-Fi a 2,4 GHz.

Download

Cercare l'applicazione "Connect Life" nell'APP Store (Google Play Store, Apple App Store), scaricarla e installarla.

NOTA

Per migliorare le prestazioni e l'esperienza, l'applicazione potrebbe essere aggiornata senza preavviso.

Accesso

Per prima cosa è necessario accedere a "Connect Life" con il proprio account. Se non si dispone di un account, crearne uno. Per maggiori informazioni, consultare le istruzioni dell'applicazione.

NOTA

È possibile utilizzare il proprio account Google per accedere direttamente se già si dispone di un account.

Accoppiamento con il dispositivo

1. Aprire Connect Life sullo smartphone o sul tablet;
2. Eseguire l'accoppiamento della macchina su Connect Life come segue:
 - A. Fare clic su **"Start here - Add appliances"** (**Avvia qui - Aggiungi dispositivi**) nella pagina **"Home"** , o fare clic su **"Add appliances"** (**Aggiungi dispositivi**) nella pagina **"Devices"** (**Dispositivi**) o fare clic su **"+"**.
 - B. Selezionare **"Machine"** (**Macchina**) o fare clic su **"Scan QR/BAR code"** (**Scansione codice QR/ BAR**) o **"Manual entry"** (**Inserimento manuale**).
 - C. Scansionare il codice QR/BAR sulla macchina o inserire manualmente l'AUID/SN. Se **non** lo si trova, fare clic su  per le istruzioni.
 - D. Fare clic su **"SET UP APPLICATION"** (**IMPOSTA APPLICAZIONE**).
 - E. Leggere le istruzioni e impostare la macchina in modalità Networking e Binding (Connessione di rete e accoppiamento), quindi fare clic su **"NEXT"** (**AVANTI**).
 - F. A questo punto, l'applicazione inizia a cercare i dispositivi e si può selezionare la macchina dall'elenco di ricerca; se non viene trovata, controllare se il Bluetooth è acceso sul dispositivo mobile. Il Bluetooth dovrebbe essere sempre attivo. Fare clic su **"NEXT"** (**AVANTI**).
 - G. Selezionare il Wi-Fi, inserire la password e fare clic su **"CONNECT"** (**CONNETTI**). L'apparecchio inizierà l'accoppiamento.
 - H. Dopo aver eseguito l'accoppiamento, è possibile impostare il nome e la posizione del dispositivo.
 - I. Ora la macchina può essere controllata in remoto dall'APP.

NOTA

Come reimpostare il Wi-Fi e disaccoppiare tutti i dispositivi sulla macchina:

1. Premere il tasto di accensione per avviare la macchina e collegarla normalmente alla rete.
2. Premere gli ultimi due tasti del pannello contemporaneamente per 3 secondi e sullo schermo apparirà **"E-b"**.
3. Spegner e riavviare la macchina per eseguire un nuovo accoppiamento.
4. Dopo il disaccoppiamento, il dispositivo deve essere riavviato, altrimenti il disaccoppiamento fallirà. Le informazioni dell'utente saranno cancellate dopo il disaccoppiamento.
5. Come uscire dalla modalità di rete:

Se si desidera uscire quando sullo schermo appare **"E-b"**, premere  per 3 secondi; è possibile spegnere l'apparecchio premendo  o attendere 5 minuti.

Hisense

life reimagined