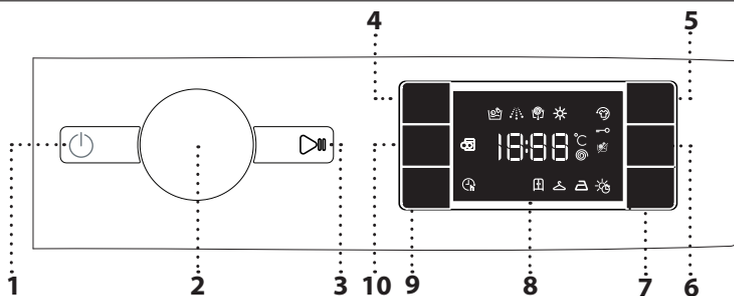


GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO WHIRLPOOL

Per ricevere un'assistenza più completa, registrare il prodotto su www.whirlpool.eu/register

PANNELLO DI CONTROLLO

1. Tasto On/Off
2. Manopola Programmi
3. Tasto Avvio/Pausa
4. Tasto Temperatura
5. Tasto FreshCare+
6. Tasto Asciugatura /Blocco Tasti
7. Tasto Tipo asciugatura
8. Display
9. Tasto Partenza Ritardata
10. Tasto Centrifuga



Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.

Prima della messa in funzione della lavatrice, è assolutamente necessario togliere i bulloni di sicurezza utilizzati per il trasporto. Per istruzioni dettagliate sulla procedura di rimozione, vedere le Istruzioni per l'installazione.

INDICATORI SUL DISPLAY

- Fase di lavaggio**
- Indica la fase del ciclo di lavaggio
- Fase di asciugatura**
- FreshCare+ attivato**
- Blocco tasti attivato**
- Solo asciugatura**
- Asciugatura a tempo**
- Livelli di asciugatura automatica**
- Avvio ritardato attivato**
- Porta bloccata**

TABELLA PROGRAMMI

Carico massimo 9 Kg Potenza assorbita in off-mode 0.5 W / in left-on mode 8 W								Detersivi e Additivi			Detersivo consigliato		Umidità residua % (***)	Consumo energia kWh	Acqua totale lt	Temperatura bucato °C	
Programma	Temperature		Velocità centrifuga max. (giri/min)	Asciugatura	Carico max per il lavaggio (kg)	Carico max per l'asciugatura (kg)	Durata (h : m)	Prelavaggio	Lavaggio	Ammorbidente	Polvere	Liquido					
	Impostazione	Intervallo						1	2	3							
MISTI	40°C	☀ - 40°C	1000	✓	9,0	6,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
COTONE (2)	40°C	☀ - 60°C	1400	✓	9,0	6,0	3:55	-	●	○	✓	✓	49	1,1	95	40	
SINTETICI (3)	40°C	☀ - 60°C	1200	✓	4,0	4,0	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,75	55	43	
RAPIDO 30'	30°C	☀ - 30°C	800	-	4,5	-	0:30	-	●	○	-	✓	71	0,2	45	27	
20°C	20°C	☀ - 20°C	1400	✓	9,0	6,0	1:50	-	●	○	-	✓	49	0,16	90	22	
LAVA & ASCIUGA 45'	30°C	30°C	1400	✓	1,0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
LAVA & ASCIUGA 90'	30°C	30°C	1200	✓	2,0	2,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
CENTRIFUGA & SCARICO *	-	-	1400	✓	9,0	6,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RISCIAQUO & CENTRIFUGA	-	-	1400	✓	9,0	6,0	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-	
BIANCHI	60°C	☀ - 90°C	1400	✓	9,0	6,0	2:45	● (90°)	●	○	✓	✓	49	0,9	90	55	
ECO 40-60 (1)	40°C	40°C	1351	✓	9,0	6,0	3:40	-	●	○	✓	✓	53,5	0,86	54	38	
			1351	✓	4,5	3,0	2:50	-	●	○	✓	✓	53,5	0,68	54	37	
			1351	✓	2,25	-	2:10	-	●	○	✓	✓	53,5	0,46	40	34	
LANA	40°C	☀ - 40°C	800	✓	2,0	2,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
DELICATI	30°C	☀ - 30°C	0	✓	1,0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
COLOURS15°	15°C	15°C	1000	✓	4,5	4,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
● Dosaggio richiesto ○ Dosaggio opzionale																	
ECO COTONE (4)	60°C	60°C	1400	✓	9,0	6,0	3:40	-	●	○	✓	✓	53	1,17	60	-	

Per i programmi di lavaggio con temperatura superiore a 50°C si consiglia l'utilizzo di detersivi in polvere e comunque di seguire le indicazioni riportate sulla confezione di detersivo.

La durata del ciclo indicata sul display o sul libretto è una stima calcolata in base a condizioni standard. Il tempo effettivo può variare in base a numerosi fattori quali temperatura e pressione dell'acqua in ingresso, temperatura ambiente, quantità di detersivo, quantità e tipo di carico, bilanciamento del carico, opzioni aggiuntive selezionate. I valori riferiti a programmi diversi dal programma Eco 40-60 sono puramente indicativi.

Per tutti gli istituti di test:

1) Eco 40-60 Eco 40-60 (Lavaggio) - Ciclo di lavaggio di prova in conformità con il regolamento UE Ecodesign 2019/2014. Il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi.

Eco 40-60 Eco 40-60 (Asciugatura) - Ciclo di lavaggio di prova in conformità al regolamento UE Ecodesign 2019/2014. Per avviare il ciclo di lavaggio e asciugatura, selezionare il programma di lavaggio "Eco 40-60" e impostare il livello dell'opzione di asciugatura su "4". Il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia per il lavaggio e l'asciugatura di capi di cotone mediamente sporchi.

Nota: i valori della velocità di centrifuga visualizzati sul display possono differire leggermente da quelli riportati nella tabella.

(Durata del ciclo: pieno carico 9:20 / carico massimo: 5:10)

2) Programma cotone lungo: impostare il programma con una temperatura di 40°C.

3) Programma sintetico lungo: impostare il programma con una temperatura di 40°C.

* Selezionando il programma portando la centrifuga a 0 la macchina effettuerà solo lo scarico.

** La durata del programma viene mostrata sul display.

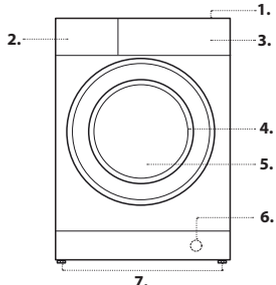
*** Alla fine del programma eseguito con la massima velocità di centrifuga selezionabile, con le impostazioni predefinite.

6th Sense - la tecnologia a sensori adatta il consumo d'acqua e di energia e la durata del programma al carico effettivo.

4) Eco Cotone - Ciclo di lavaggio di prova in conformità con i regolamenti 1061/2010. Impostare il ciclo di lavaggio alla temperatura di 60°C per accedere al ciclo.

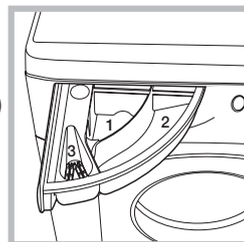
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

1. Piano superiore
2. Vaschetta del detersivo
3. Pannello comandi
4. Maniglia
5. Porta
6. Filtro dell'acqua
7. Piedini regolabili (4)



VASCHETTA DEL DETERSIVO

- Scomparto 1: Detersivo per prelavaggio (in polvere)**
- Scomparto 2: Detersivo per lavaggio (in polvere o liquido)**
- Scomparto 3: Additivi (ammorbidente, ecc.)**
L'ammorbidente non deve superare la scritta "MAX".



! Usare detersivi in polvere per capi in cotone bianchi e per il prelavaggio e per lavaggi con temperatura superiore a 60°C.
! Seguire le indicazioni riportate sulla confezione di detersivo.

PROGRAMMI

Attenersi alle raccomandazioni indicate sui simboli di lavaggio dei capi. Il valore indicato nel simbolo è la temperatura massima consigliata per lavare l'indumento.



MISTI

È ideato per lavare capi resistenti di cotone, lino, fibre sintetiche e tessuti misti, da poco a mediamente sporchi

COTONE

È ideato per lavare asciugamani, biancheria intima, tovaglie ecc. in tessuto di cotone e lino resistente, da mediamente a molto sporco.

SINTETICI

È ideato per lavare capi in fibre sintetiche (come poliestere, poliacrilico, viscosa ecc.) o misto cotone, mediamente sporchi.

RAPIDO 30'

È ideato per lavare capi leggermente sporchi in poco tempo: dura solo 30 minuti e fa così risparmiare energia e tempo. Carico massimo 4,5 kg.

20 °C

Per il lavaggio di capi di cotone poco sporchi alla temperatura di 20 °C.

LAVA & ASCIUGA 45'

È ideato per lavare e asciugare capi (Cotone e Sintetici) leggermente sporchi in poco tempo. Selezionando questo ciclo è possibile lavare e asciugare fino a 1 kg di bucato in soli 45 minuti.

LAVA & ASCIUGA 90'

È ideato per lavare e asciugare capi (Cotone e Sintetici) in poco tempo. Selezionando questo ciclo è possibile lavare e asciugare fino a 2 kg di bucato in soli 90 minuti.

CENTRIFUGA & SCARICO

È ideato per centrifugare e scaricare l'acqua. Per capi resistenti.

RISCIACQUO & CENTRIFUGA

È ideato per risciacquare e centrifugare. Per capi resistenti.

BIANCHI

Per il lavaggio di asciugamani, biancheria intima, tovaglie, biancheria da letto, ecc. in tessuti resistenti di cotone e lino da normalmente a molto sporchi. Quando viene selezionata una temperatura di 90°C, il ciclo prevede una fase di prelavaggio prima della fase di lavaggio principale. In questo caso si raccomanda di aggiungere il detersivo sia nello scomparto del prelavaggio che in quello del lavaggio principale.

ECO 40-60

Per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi, lavabili a 40 °C o 60 °C tutti nello stesso ciclo. È il programma standard per il lavaggio del cotone e il più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia.

LANA

Questo programma è indicato per tutti i capi di lana, inclusi quelli la cui etichetta riporti il simbolo "solo lavaggio a mano". Per ottenere risultati ottimali, usare detersivi specifici e **non superare il carico massimo dichiarato in kg.**

DELICATI

È ideato per il lavaggio dei capi particolarmente delicati. Si raccomanda di rovesciare i capi prima del lavaggio.

COLOURS 15°

Questo ciclo aiuta a proteggere i colori eseguendo il lavaggio in acqua fredda (15°C) e consuma meno energia per riscaldare l'acqua, pur offrendo risultati soddisfacenti. Indicato per capi leggermente sporchi senza macchie. Questo ciclo offre risultati di lavaggio simili a quelli del programma Misti a 40°C pur essendo eseguito a soli 15°C.

ECO COTONE

Per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi a 60°C.

Spia Oblò bloccato

Se il simbolo è spento indica che l'oblò è bloccato. Per evitare danni è necessario attendere che il simbolo si accenda prima di aprire l'oblò.

Per aprire la porta mentre un ciclo è in corso premere il tasto START/PAUSE; se il simbolo è acceso sarà possibile aprire l'oblò.

PRIMO UTILIZZO

Dopo l'installazione, prima dell'uso, effettuare un ciclo di lavaggio con detersivo e senza biancheria impostando il programma (60°).

USO QUOTIDIANO

Preparare la biancheria seguendo le raccomandazioni della sezione "CONSIGLI E SUGGERIMENTI".

- Premere il tasto ON/OFF; la spia relativa al tasto START/PAUSE lampeggerà lentamente.

- Aprire la porta oblò. Caricare la biancheria facendo attenzione a non superare la quantità di carico indicata nella tabella programmi.

- Estrarre il cassetto e versare il detersivo nelle apposite vaschette come spiegato nella sezione "CASSETTO DETERSIVI".

- Chiudere l'oblò.

- Selezionare con la manopola PROGRAMMI il programma desiderato; ad esso è associata una temperatura e una velocità di centrifuga che possono essere modificate. Sul display comparirà la durata del ciclo.

- Sulla lavatrice vengono segnalati automaticamente i valori predefiniti di temperatura e rotazione per il ciclo selezionato oppure gli ultimi valori

scelti, se questi sono compatibili con il ciclo di lavaggio impostato.

- Selezionare le opzioni desiderate.

- Premere il tasto START/PAUSE per avviare il programma di lavaggio, la spia relativa si illuminerà fisso e l'oblò si bloccherà (simbolo spento).

METTERE IN PAUSA UN PROGRAMMA

Per mettere in pausa il lavaggio, premere il tasto START/PAUSE; la spia lampeggerà. Se il simbolo è illuminato, si potrà aprire l'oblò. Per far ripartire il lavaggio dal punto in cui è stato interrotto, premere nuovamente il tasto START/PAUSE.

APRIRE L'OBLO', SE NECESSARIO

Dopo l'avvio di un programma, il simbolo si spegne per indicare che l'oblò non può essere aperto. Fino a quando un ciclo di lavaggio è in esecuzione, l'oblò rimane bloccato. Per aprire l'oblò mentre un programma è in corso, ad esempio, per aggiungere o rimuovere dei capi, premere il tasto START/PAUSE per metterlo in pausa; la spia lampeggerà. Se il simbolo è illuminato, si potrà aprire l'oblò. Premere nuovamente il tasto START/PAUSE per continuare il programma.

CAMBIARE UN CICLO DI LAVAGGIO MENTRE È IN CORSO

Per cambiare un programma mentre è in corso, mettere la lavabiancheria in pausa premendo il tasto START/PAUSE (la spia relativa lampeggerà); selezionare quindi il ciclo desiderato e premere nuovamente il tasto START/PAUSE.

! Se si desidera annullare un ciclo già avviato, premere a lungo il tasto ON/OFF. Il ciclo verrà interrotto e la macchina si spegnerà.

FINE DEL PROGRAMMA

Viene indicata dalla scritta "END" sul display, quando il simbolo si accenderà sarà possibile aprire l'oblò. Aprire l'oblò, scaricare la biancheria e spegnere la macchina. Se non si preme il tasto "ON/OFF", la lavatrice si spegnerà in modo automatico dopo circa 10 minuti. Chiudere il rubinetto dell'acqua, aprire lo sportello ed estrarre la biancheria. Lasciare lo sportello aperto per consentire al cestello di asciugarsi.

OPZIONI

! Se l'opzione selezionata è incompatibile con il programma impostato, l'incompatibilità viene segnalata da un segnale acustico e la spia corrispondente si accende.

! Se l'opzione selezionata è incompatibile con un'altra opzione precedentemente impostata, resterà attiva solo l'opzione selezionata per ultima.

Freshcare+

Questa opzione, se associata ai cicli di lavaggio, ne aumenta le prestazioni generando del vapore per inibire la proliferazione delle principali fonti di cattivi odori all'interno dell'apparecchio (esclusivamente per il lavaggio).

Dopo la fase a vapore, la macchina esegue un ciclo delicato in cui effettua lente rotazioni del cestello. Quando l'opzione Freshcare+ è associata ai cicli di asciugatura, previene il fissaggio di pieghe difficili sui capi, grazie a delle lente rotazioni del cestello.

Il ciclo Freshcare+ ha inizio al termine del lavaggio o dell'asciugatura e prosegue per una durata massima di 6 ore; può essere interrotto in qualsiasi momento premendo un qualunque tasto sul pannello comandi oppure ruotando la manopola. Attendere circa 5 minuti prima di aprire lo sportello.

Partenza ritardata

Per impostare la partenza ritardata del programma prescelto, premere il tasto relativo fino a raggiungere il tempo di ritardo desiderato. Quando tale opzione è attiva, sul display si illumina il simbolo. Per rimuovere la partenza ritardata premere il tasto fino a che sul display compare il valore "0".

Temperatura

Ogni programma ha una temperatura predefinita. Se si desidera modificare la temperatura, premere il tasto. Il valore viene visualizzato sul display.

Centrifuga

Ogni programma ha una velocità di centrifuga predefinita. Se si desidera modificare la velocità di centrifuga, premere il tasto. Il valore viene visualizzato sul display.

Impostare l'asciugatura

Alla prima pressione del tasto la macchina seleziona automaticamente il livello di asciugatura massimo compatibile al programma selezionato.

Le successive pressioni fanno decrementare il livello e successivamente il tempo di asciugatura fino alla sua esclusione "OFF".

È possibile impostare l'asciugatura:

A - in base al livello di asciugatura desiderato:

Armadio: adatto per il bucato da riporre nell'armadio senza bisogno di stiratura.

Stampella: ideale per quei capi che non necessitano di un'asciugatura completa.

Stiro: indicato per capi che devono essere successivamente stirati. Il livello di umidità residua ammorbidisce le pieghe e ne facilita la rimozione.

B - In base al tempo: da 210 a 30 minuti.

Se eccezionalmente il carico di biancheria da lavare ed asciugare è superiore al massimo previsto (vedi tabella dei programmi), effettuare il lavaggio, e a programma ultimato, dividere il carico e rimetterne una parte nel cestello. Seguire a questo punto le istruzioni per effettuare **"Solo asciugatura"**. Ripeti le stesse operazioni per il carico rimanente.

N.B: alla fine dell'asciugatura viene effettuato sempre un periodo di raffreddamento.

Solo asciugatura

Premere il tasto  per eseguire la sola asciugatura.

Dopo aver selezionato il programma desiderato compatibile con il tipo di capi da trattare, alla pressione del tasto  si esclude la fase di lavaggio e verrà attivata l'asciugatura con il livello massimo previsto per il programma selezionato. E' possibile modificare ed impostare il livello o la durata dell'asciugatura premendo il tasto asciugatura .

BLOCCO TASTI

per **attivare** il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tasto  per circa 3 secondi. Il simbolo  nel display acceso indica che il pannello di controllo è bloccato (ad eccezione del tasto ). In questo modo si impediscono modifiche accidentali dei programmi, soprattutto se in casa ci sono dei bambini.

Se si prova a interagire con il pannello di controllo il simbolo  all'interno del display lampeggia.

Per **disattivare** il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tasto  per circa 3 secondi.

CONSIGLI E SUGGERIMENTI

Criteri per la divisione della biancheria

Tipo di tessuto / indicazioni riportate sull'etichetta (cotone, tessuti misti, sintetici, lana, capi da lavare a mano). Colore (separare i capi colorati da quelli bianchi, lavare separatamente i capi colorati nuovi). Delicati (lavare i capi piccoli - come le calze di nylon - e i capi con gancetti - come i reggiseni - chiudendoli in un sacchetto o in una federa con cerniera).

Vuotare tutte le tasche

Monete, accendini e oggetti simili possono danneggiare la biancheria e il cestello della lavatrice.

Seguire le raccomandazioni per dosaggio/additivi

Per ottimizzare il risultato della pulizia, evitare il deposito di fastidiosi residui di detersivo sul bucato e consentire di risparmiare, evitando gli sprechi dovuti al detersivo in eccesso.

Usare temperature basse e durate più lunghe

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono di solito quelli che funzionano a temperature più basse e con una durata più lunga.

Rispettare le dimensioni di carico

Per risparmiare acqua ed energia, caricare la lavatrice senza superare la capacità di carico indicata nella tabella "SCHEDE DEI PROGRAMMI".

Rumorosità e contenuto di umidità residua

Sono influenzati dalla velocità della centrifuga: quanto più è alta la velocità nella fase di centrifuga, tanto più è alto il livello di rumorosità e basso il contenuto di umidità residua.

MANUTENZIONE E CURA

Prima di effettuare qualunque intervento di pulizia o manutenzione, spegnere la lavatrice e scollegarla dalla rete elettrica. Non utilizzare liquidi infiammabili per pulire la lavatrice. Pulire ed eseguire la manutenzione della lavatrice a intervalli regolari (almeno 4 volte l'anno).

Escludere acqua e corrente elettrica

Chiudere il rubinetto dell'acqua dopo ogni lavaggio. Si limita così l'usura dell'impianto idraulico della lavabiancheria e si elimina il pericolo di perdite.

Staccare la spina della corrente quando si pulisce la lavabiancheria e durante i lavori di manutenzione.

Pulire la lavabiancheria

La parte esterna e le parti in gomma possono essere puliti con un panno imbevuto di acqua tiepida e sapone. Non usare solventi o abrasivi

Pulire il cassetto dei detersivi

Lavarlo sotto l'acqua corrente; questa pulizia va effettuata frequentemente.

Curare oblò e cestello

Lasciare sempre socchiuso l'oblò per evitare che si formino cattivi odori.

Controllare il tubo di alimentazione dell'acqua

Controllare il tubo di alimentazione almeno una volta all'anno. Se presenta screpolature e fessure va sostituito: durante i lavaggi le forti pressioni potrebbero provocare improvvise spaccature.

! Non utilizzare mai tubi già usati.

Pulizia del filtro dell'acqua/scarico dell'acqua residua

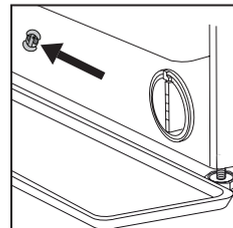
Spegnere la lavatrice e scollegare l'alimentazione, estrarre lo zoccolo della cucina prima di procedere alla pulizia del filtro dell'acqua o di scaricare l'acqua residua.

Lo zoccolo della cucina deve essere sempre riposizionato correttamente al termine dell'operazione di pulizia.

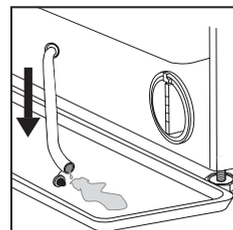
Se si è utilizzato un programma di lavaggio ad alta temperatura, aspettare che l'acqua si raffreddi prima di scaricarla. Pulire il filtro dell'acqua regolarmente per evitare che possa intasarsi e impedire di scaricare correttamente l'acqua. Se l'acqua non riesce a defluire, il display segnala che il filtro dell'acqua potrebbe essere intasato.

1. Posizionare un contenitore vicino alla pompa per raccogliere eventuali fuoriuscite di acqua.

2. Tirare il "tubo di scarico di emergenza" per estrarlo dalla base della lavatrice.



Togliere il tappo del "tubo di scarico di emergenza" all'estremità del tubo e lasciar defluire l'acqua nel contenitore.



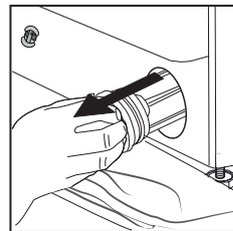
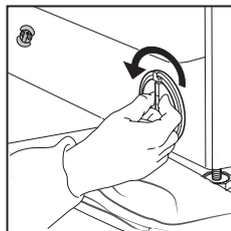
3. Ruotare la manopola del filtro di scarico ed estrarlo dall'alloggiamento.

Quando il contenitore dello zoccolo è pieno d'acqua, inserire il tappo nell'estremità del tubo e reintrodurlo nella base della lavatrice.

Successivamente, svuotare il contenitore e

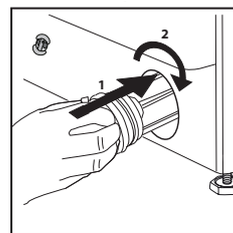
chiudere saldamente il tubo di scarico di emergenza con il tappo.

4. **Rimuovere il filtro:** mettere uno straccio di cotone sotto il filtro dell'acqua affinché assorba l'acqua residua. Estrarre il filtro dell'acqua ruotandolo in senso antiorario.



5. Pulire il filtro dell'acqua: eliminare i residui presenti e lavarlo sotto l'acqua corrente.

6. Inserire il filtro dell'acqua: reintrodurre il filtro dell'acqua ruotandolo in senso orario. Assicurarsi di ruotarlo fino alla fine: la manopola del filtro deve essere in posizione verticale. Per verificare la tenuta del filtro dell'acqua, versare circa un litro d'acqua nel dosatore del detersivo.



Riposizionare correttamente lo zoccolo della cucina.

SISTEMA BILANCIAMENTO DEL CARICO

Prima di ogni centrifuga, per evitare vibrazioni eccessive e per distribuire il carico in modo uniforme, il cestello effettua delle rotazioni ad una velocità leggermente superiore a quella del lavaggio. Se al termine di ripetuti tentativi il carico non fosse ancora correttamente bilanciato la macchina effettua la centrifuga ad una velocità inferiore a quella prevista.

In presenza di eccessivo sbilanciamento la lavabiancheria effettua la distribuzione anziché la centrifuga. Per favorire una migliore distribuzione del carico e il suo corretto bilanciamento si consiglia di mescolare capi grandi e piccoli.

TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE

Non sollevare la lavabiancheria tenendola per il piano superiore.

Staccare la spina dalla presa di corrente e chiudere il rubinetto dell'acqua.

Controllare che l'oblò e il cassetto dei detersivi siano ben chiusi. Scollegare il tubo di carico dal rubinetto dell'acqua, quindi staccare il tubo di scarico.

Rimuovere tutto l'acqua residua dai tubi, e fissarli in modo che non possano essere danneggiati durante il trasporto. Riapplicare i bulloni di trasporto.

Seguire, in ordine inverso, la procedura per la rimozione dei bulloni di trasporto descritta nelle "Istruzioni per l'installazione".

ANOMALIE E RIMEDI

Può accadere che la lavabiancheria non funzioni. Prima di telefonare al Servizio Assistenza, controllare che non si tratti di un problema facilmente risolvibile aiutandosi con il seguente elenco.

Anomalie	Possible cause / Soluzione
La lavabiancheria non si accende.	La spina non è inserita nella presa della corrente, o non abbastanza da fare contatto.
	In casa non c'è corrente.
Il ciclo di lavaggio non inizia.	L'oblò non è ben chiuso.
	Il tasto ON/OFF  non è stato premuto.
	Il tasto START/PAUSE  non è stato premuto.
	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.
	Si è impostato un ritardo sull'ora di avvio.
La lavabiancheria non carica acqua (Sul display viene visualizzata la scritta "H2O").	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è collegato al rubinetto.
	Il tubo è piegato.
	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.
	In casa manca l'acqua.
	Non c'è sufficiente pressione.
La lavabiancheria carica e scarica acqua di continuo.	Il tubo di scarico non è installato fra 65 e 100 cm da terra.
	L'estremità del tubo di scarico è immersa nell'acqua.
	Lo scarico a muro non ha lo sfianto d'aria.
	Se dopo queste verifiche il problema non si risolve, chiudere il rubinetto dell'acqua, spegnere la lavabiancheria e chiamare il Servizio Assistenza. Se l'abitazione si trova agli ultimi piani di un edificio, è possibile che si verifichino fenomeni di sifonaggio, per cui la lavabiancheria carica e scarica acqua di continuo. Per eliminare l'inconveniente sono disponibili in commercio apposite valvole anti-sifonaggio.
La lavabiancheria non scarica o non centrifuga.	Il programma non prevede lo scarico: con alcuni programmi occorre avviarlo manualmente.
	Il tubo di scarico è piegato.
	La condotta di scarico è ostruita.
La lavabiancheria vibra molto durante la centrifuga.	Il cestello, al momento dell'installazione, non è stato sbloccato correttamente.
	La lavabiancheria non è in piano.
	La lavabiancheria è stretta tra mobili e muro.
La lavabiancheria perde acqua.	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è ben avvitato.
	Il cassetto dei detersivi è intasato.
	Il tubo di scarico non è fissato bene.
Le spie delle "Opzioni" e dell'START/PAUSE  lampeggiano velocemente e il display visualizza un codice di anomalia (es.: F-01, F-..).	Spegnere la macchina e togliere la spina dalla presa, attendere circa 1 minuto quindi riaccenderla. Se l'anomalia persiste, chiamare il Servizio Assistenza .
Si forma troppa schiuma.	Il detersivo non è specifico per lavabiancheria (deve esserci la dicitura "per lavatrice", "a mano e in lavatrice", o simili).
	Il dosaggio è stato eccessivo.
La lavasciuga non asciuga.	La spina non è inserita nella presa della corrente.
	In casa non c'è corrente.
	L'oblò non è ben chiuso.
	Si è impostato un ritardo sull'ora di avvio.
	L'ASCIUGATURA è nella posizione OFF.

DEMO MODE: per disattivare questa funzione, spegnere la lavatrice. Tenendo premuto il tasto "START/PAUSE" , premere anche il tasto "ON/OFF"  entro 5 secondi e tenerli premuti entrambi per 2 secondi.



Per scaricare le istruzioni di sicurezza, il manuale d'uso, la scheda tecnica e i dati energetici:

- Visitare il sito web <http://docs.whirlpool.eu>
 - Usare il codice QR
 - Oppure, **contattare il Servizio Assistenza** (al numero di telefono riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza, fornire i codici presenti sulla targhetta matricola del prodotto.
- Per ulteriori informazioni sulla riparazione e la manutenzione, l'utente è invitato a visitare il sito Web: www.whirlpool.eu

