

GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO HOTPOINT.

Per ricevere un'assistenza più completa, registrare l'apparecchio su www.hotpoint.eu/register



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.

PANNELLO COMANDI

1. Pulsante e spia ON/OFF
2. MANOPOLA PROGRAMMI
3. Pulsanti e spie OPZIONI
4. Spia GREEN
5. Pulsante e spia START/PAUSE
6. Icone FASI DI LAVAGGIO
7. Pulsante e spia BLOCCO TASTI
8. Spia LOCK
9. Pulsante PARTENZA RITARDATA
10. Pulsante ASCIUGATURA
11. Pulsante TEMPERATURA

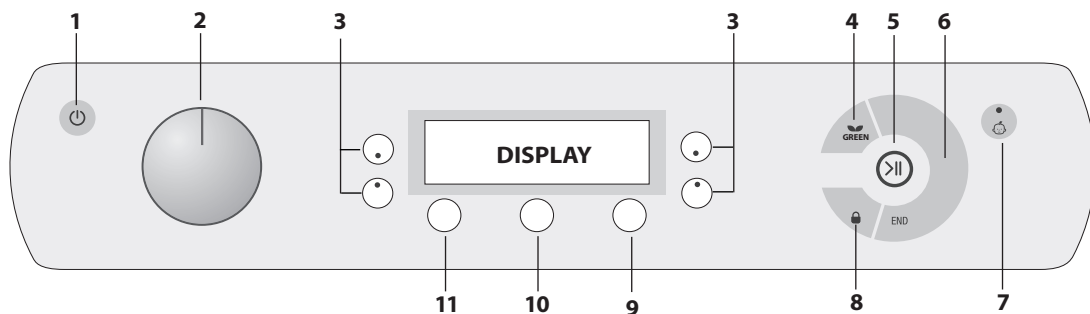


TABELLA PROGRAMMI

Programma		Temperatura		Cen- trifuga massima (giri)	Carico max per il lavaggio (kg)	Durata (h : m)	Asciuga- tura	Carico max per l'asciugatura (kg)	Detersivi e Additivi			Detersivo consigliato		Umidità residua % (***)	Consumo ener- gia kWh	Acqua totale lt	Temperatura bucato °C	
		Impostazi- one	Range						Prela- vaggio	Lav- aggio	Ammor- bidente	Polvere	Liquido					
									1	2								
	Asciugatura Sintetici	-	-	-	-	**	✓	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Eco 40-60 (1) (Lavaggio)	40 °C	40 °C	1551	9.0	3:45	✓	7.0	-	●	○	✓	✓	44	1.02	58	35	
				1551	4.5	2:50	✓		-	●	○	✓	✓	44	0.75	56	35	
				1551	2.25	2:15	✓		-	●	○	✓	✓	44	0.54	39	33	
	20°C	20 °C	-20 °C	1600	9.0	1:50	✓	7.0	-	●	○	-	✓	54.5	0.20	95	22	
	Refresh Vapore	-	-	-	2.0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cotone + Prelavaggio	90 °C	-90 °C	1600	9.0	3:10	✓	7.0	○	●	○	✓	✓	54	1.90	100	70	
	Cotone (2)	40 °C	-60 °C	1600	9.0	3:55	✓	7.0	-	●	○	✓	✓	49	1.14	107	45	
	Sintetici Resistenti (3)	40 °C	-60 °C	1200	5.5	2:55	✓	5.5	-	●	○	✓	✓	35	0.83	80	43	
	Bianchi	60 °C	-60 °C	1600	9.0	**	✓	7.0	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	
	Colorati	40 °C	-40 °C	1600	9.0	**	✓	7.0	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
	Lava&Asciuga	30 °C	30 °C	1600	1.0	**	✓	1.0	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
	Lana	40 °C	-40 °C	800	2.5	**	✓	2.5	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
	Ultra Delicati	30 °C	-30 °C	0	1.0	**	✓	1.0	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
	Risciacquo	-	-	1600	9.0	**	✓	7.0	-	-	○	-	-	-	-	-	-	
	Centrifuga e Scarico	-	-	1600	9.0	**	✓	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Asciugatura Cotone	-	-	-	-	**	✓	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Asciugatura Lana	-	-	-	-	**	✓	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
● Dosaggio richiesto ○ Dosaggio opzionale																		
	Eco 40-60 (4) (Lavaggio e Asciugatura)	40 °C	40 °C	1551	7.0	9:50	●	7.0	-	●	○	✓	✓	0	5.10	75	33	
				1551	3.5	6:00	●	3.5	-	●	○	✓	✓	0	2.70	53	33	

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 indicati per programmi diversi dal ciclo Eco 40-60 sono indicativi.

1) (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.
Nota: i valori della velocità di centrifuga visualizzati sul display possono differire leggermente dai valori indicati nella tabella.

4) (Lavaggio e Asciugatura) - Ciclo di lavaggio e asciugatura di prova in conformità con il 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 "L3". Il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia per il lavaggio e l'asciugatura di capi di cotone mediamente sporchi. Al termine del ciclo gli indumenti possono essere subito riposti nell'armadio.

Per tutti gli Istituti di prova:

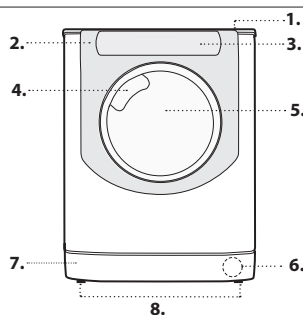
- 2) Programma cotone lungo: impostare il programma con una temperatura di 40°C.
- 3) Programma sintetico lungo: impostare il programma con una temperatura di 40°C.

** E' possibile controllare la durata dei programmi di lavaggio sul display.

*** Dopo la fine del programma e la centrifuga con la massima velocità selezionabile, con le impostazioni predefinite del programma.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

1. Piano di lavoro
2. Cassetto Detersivi (Si trova all'interno della macchina e vi si accede aprendo la porta)
3. Pannello di Controllo
4. Maniglia
5. Porta
6. Pompa di scarico (dietro lo zoccolo)
7. Zoccolo (amovibile)
8. Piedini regolabili (2)



CASSETTO DETERSIVI

Scomparto 1: Detersivo per prelavaggio (in polvere)

Scomparto 2: Detersivo per lavaggio (in polvere o liquido)

Nel caso di utilizzo di detersivo liquido si consiglia di utilizzare la paretina **A** in dotazione per un corretto dosaggio.

Per l'utilizzo del detersivo in polvere riporre la paretina nella cavità **B**.

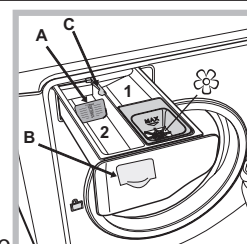
Scomparto : Additivi (ammorbidente, ecc.)

Si raccomanda di non superare mai il livello massimo indicato dalla griglia e di diluire ammorbidenti concentrati.

! 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.

! Per estrarre il cassetto premere la leva **C** e tirarlo verso l'esterno.



ICONE FASI DI LAVAGGIO

Si illuminano ad indicare l'avanzamento del ciclo (Lavaggio - Risciacquo - Centrifuga/Scarico - Asciugatura). La scritta END si illumina quando il ciclo è terminato.

SPIA GREEN

Spia **GREEN** si accenderà quando, modificando i parametri di lavaggio, si otterrà un risparmio di energia di almeno il 10%. Inoltre prima che la macchina entri nella modalità di "Stand by" la spia si accenderà per pochi secondi; a macchina spenta il recupero energetico stimato sarà dell'80% circa.

BLOCCO TASTI

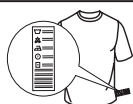
Per attivare o disattivare il blocco del pannello comandi, tenere premuto il pulsante per circa 2 secondi. La spia accesa indica che il pannello di controllo è bloccato (ad eccezione del tasto ON/OFF. In questo modo si impediscono modifiche accidentali.

SPIA LOCK

Il simbolo acceso indica che l'oblò è bloccato. Per evitare danni è necessario attendere che il simbolo si spenga prima di aprire l'oblò. Per aprire la porta mentre un ciclo è in corso premere il tasto START/PAUSE ; se il simbolo è spento sarà possibile aprire l'oblò.

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.



Asciugatura Sintetici: ciclo studiato per asciugare tessuti sintetici.

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.

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

Refresh Vapore: questo programma permette di rinfrescare i capi togliendo odori sgradevoli e rilassando le fibre (2 kg, 3 capi circa). Inserire solamente capi asciutti (non sporchi) e scegliere il programma " ". Alla fine del ciclo i capi risulteranno umidi, si consiglia di appenderli. Il programma " " facilita il processo di stiratura.

Inoltre con le palline "Steam Profumo", si può aggiungere il profumo preferito per trasmetterlo sul bucato. Mettere qualche goccia di profumo sulla spugna presente all'interno della pallina, richiuderla, inserirla nel cesto assieme ai vestiti e far partire il programma dedicato " ". Alla fine del ciclo i vestiti risulteranno rilassati e profumati.

! Sconsigliato per capi in lana o seta.

! Non bagnare la spugna con quantità eccessive di profumo onde evitare gocciolamenti.

! Non aggiungere ammorbidente o detersivo.

! Selezionando questo programma si accende la spia dell'opzione " ".

Cotone + Prelavaggio: bianchi resistenti estremamente sporchi.

Cotone: bianchi normalmente sporchi.

Sintetici Resistenti: per lavare capi in fibre sintetiche (come poliestere, poliaccrilico, viscosa ecc.) o misto cotone, mediamente sporchi.

Bianchi: utilizzare il ciclo per il lavaggio dei capi bianchi. Il programma è studiato per il mantenimento della brillantezza del bianco nel tempo. Per risultati migliori si raccomanda l'utilizzo del detersivo in polvere.

Selezionando la funzione di asciugatura, al termine del lavaggio viene eseguita automaticamente un'asciugatura come all'aria aperta con i vantaggi di non favorire l'ingiallimento a causa dei raggi solari e di evitare la perdita del candore a causa del possibile pulviscolo presente nell'aria. Si possono impostare solo le asciugature a livelli.

Colorati: utilizzare il ciclo per il lavaggio dei capi di colore chiaro. Il programma è studiato per il mantenimento della vivacità dei colori nel tempo.

Lava&Asciuga: utilizzare il programma 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. Per ottenere i migliori risultati utilizzare detersivo liquido; pretrattare polsini, colli e macchie.

Lana - Woolmark Apparel Care - Green:

Il ciclo di lavaggio "Lana" di questa lavatrice è stato approvato dalla Woolmark Company per il lavaggio di capi di lana classificati come "lavabili a mano", purché il lavaggio venga eseguito nel rispetto delle istruzioni riportate sull'etichetta dell'indumento e delle indicazioni fornite dal produttore di questa lavatrice. (M1135)

Ultra Delicati: utilizzare il programma per il lavaggio dei capi molto delicati, che presentano applicazioni quali strass o paillettes. Si raccomanda di rovesciare i capi prima del lavaggio e di inserire gli indumenti piccoli nell'apposito sacchetto per il lavaggio dei capi delicati. Per risultati migliori si raccomanda l'utilizzo del detersivo liquido per capi delicati.

Per il lavaggio dei capi in **Seta** e **Tende** selezionare il ciclo e attivare l'opzione ; la macchina terminerà il ciclo con la biancheria in ammollo e la spia lampeggerà. Per scaricare l'acqua e poter rimuovere il bucato è necessario premere il pulsante START/PAUSE o il pulsante .

Selezionando la funzione di asciugatura esclusivamente a tempo, al termine del lavaggio viene eseguita un'asciugatura di particolare delicatezza grazie ad una movimentazione leggera e da un getto d'aria ad una temperatura opportunamente controllata.

I tempi consigliati sono:

1 kg di sintetico --> 160 min.

1 kg di sintetico e cotone --> 180 min

1 kg di cotone --> 180 min.

Il grado di asciugatura dipenderà dal carico e dalla composizione del tessuto.

Risciacquo: è ideato per risciacquare e centrifugare.

Centrifuga e Scarico: è ideato per centrifugare e scaricare l'acqua.

Asciugatura Cotone: ciclo studiato per asciugare tessuti in cotone.

Asciugatura Lana: ciclo studiato per asciugare tessuti in lana.

PRIMO UTILIZZO

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

USO QUOTIDIANO

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

- Premere il tasto ON/OFF ; tutte le spie si accenderanno per 1 secondo dopo il quale rimarrà accesa fissa la spia del pulsante , la spia 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.

- Modificare la temperatura: la macchina visualizza automaticamente la temperatura massima prevista per il programma impostato o l'ultima selezionata se compatibile con il programma scelto. Premendo il pulsante si riduce progressivamente la temperatura sino al lavaggio a freddo (17°C). Un'ulteriore pressione del pulsante riporterà i valori a quelli massimi previsti.

- Selezionare le opzioni desiderate.

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

APRIRE L'OBLO', SE NECESSARIO

Dopo l'avvio di un programma, il simbolo si accende 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 con colore ambra. Se il simbolo non 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 lavasciuga in pausa premendo il tasto START/PAUSE (la spia lampeggerà con colore ambra); 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** accesa. La porta oblò si potrà aprire immediatamente. Se la spia START/PAUSE lampeggia, premere il pulsante per terminare il ciclo. Aprire la porta, scaricare la biancheria e spegnere la macchina. Se non viene premuto il tasto "ON/OFF" , la lavatrice si spegne automaticamente dopo circa 10 minuti.

OPZIONI

- Se l'opzione selezionata non è compatibile con il programma impostato, l'incompatibilità verrà segnalata con il lampeggio della spia ed un segnale acustico (3 beep) e l'opzione non verrà attivata.

- Se l'opzione selezionata non è compatibile con un'altra precedentemente impostata, la spia relativa alla prima opzione selezionata lampeggerà e verrà attivata solo la seconda, la spia dell'opzione attivata si fisserà.

Igiene Vapore

Selezionando questa opzione si aumenta l'efficacia del lavaggio tramite generazione di vapore che durante il ciclo elimina anche eventuali batteri presenti nelle fibre curandoli allo stesso momento. Inserire il bucato nel cestello, selezionare il programma compatibile e scegliere l'opzione . ! Durante il funzionamento della lavatrice la porta oblò potrebbe risultare meno trasparente a causa della formazione di vapore.

Stira Facile

Selezionando questa opzione, il lavaggio e la centrifuga saranno opportunamente modificati per ridurre la formazione di pieghe. Al termine del ciclo la lavasciuga effettuerà delle lente rotazioni del cestello; le spie "Stira Facile" e START/PAUSE lampeggeranno. Per terminare il ciclo premere il pulsante START/PAUSE o il pulsante "Stira Facile". Note: se si vuole effettuare anche un'asciugatura, questa opzione è attiva solo selezionando il livello "Stirare".





Riduzione centrifuga

Premendo questo pulsante si riduce la velocità di centrifuga.

Risparmio Tempo

Selezionando questa opzione si riduce la durata del programma fino al 50% in base al ciclo scelto, garantendo al contempo un risparmio di acqua ed energia. Utilizzare questo ciclo per capi non eccessivamente sporchi.



Partenza Ritardata

Premere il pulsante relativo fino a raggiungere il tempo del ritardo desiderato. Durante l'impostazione viene visualizzato il tempo del ritardo insieme al simbolo  che lampeggia; dopo qualche secondo dalla scelta del ritardo il display visualizzerà il simbolo  fisso e la durata del ciclo. Premendo il pulsante una volta viene visualizzato il tempo di ritardo impostato. Per rimuovere la partenza ritardata premere il pulsante fino a che sul display compare la scritta OFF; il simbolo  si spegnerà. ! Una volta premuto il pulsante START/PAUSE  il valore del ritardo potrà essere modificato solo diminuendolo.

Temperatura

Premere per modificare o escludere la temperatura; il valore scelto viene indicato dal display soprastante.

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 (). Un'ulteriore pressione del pulsante riporterà il valore a quello massimo previsto.

Sono previste due tipi di asciugatura:

A - In base al tempo: da **30'** a **180'**.

B - In base al livello di umidità dei capi asciugati:

Stirare "L1": capi leggermente umidi, facili da stirare.

Appendere "L2": ideale per quei capi che non necessitano di un'asciugatura completa.





Ripiegare "L3": adatto per il bucato da riporre nell'armadio senza bisogno di stiratura.

Extra "L4": adatto capi che necessitano di un'asciugatura completa come spugne e accappatoi.

Se eccezionalmente il carico di biancheria da lavare ed asciugare è superiore al massimo previsto 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.

Alla fine dell'asciugatura viene effettuato un periodo di raffreddamento.

Solo Asciugatura

Selezionare con la manopola dei programmi un'asciugatura (  ) in base al tipo di tessuto. È possibile impostare anche il livello o il tempo di asciugatura desiderato con il pulsante ASCIUGATURA .

CONSIGLI E SUGGERIMENTI

Suddividere la biancheria secondo:

Tipo di in tessuto (cotone, fibre miste, sintetici, lana, capi da lavare a mano). Colore (separare i capi colorati dai bianchi, lavare i nuovi capi colorati a parte). Delicati (piccoli indumenti - come calze di nylon - gli elementi con ganci - come reggiseni - inserirli in un sacchetto di stoffa).

Vuotare le tasche

Oggetti come monete o accendini possono danneggiare la lavasciuga e il cestello. Controllare i bottoni.

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.

Utilizzare basse temperature e cicli lavaggio più lunghi

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 del carico

Per risparmiare acqua ed energia, caricare la lavasciuga senza superare la capacità di carico indicata nella tabella "TABELLA PROGRAMMI".

Rumore e 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

Per qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione, spegnere e scollegare la macchina. Non utilizzare liquidi infiammabili per pulire la lavasciuga. Pulisci e mantieni la lavabiancheria periodicamente (almeno 4 volte all'anno).

Escludere acqua e corrente elettrica

Chiudere il rubinetto dell'acqua dopo ogni lavaggio. Si limita così l'usura dell'impianto idraulico della lavasciuga e si elimina il pericolo di perdite. Staccare la spina della corrente quando si pulisce la lavasciuga e durante i lavori di manutenzione.

Pulire la lavasciuga

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

Sfilare il cassetto sollevandolo e tirandolo verso l'esterno. 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.

Pulire la pompa

La lavasciuga è dotata di una pompa autopulente che non ha bisogno di manutenzione. Può però succedere che piccoli oggetti (monete, bottoni) cadano nella precamera che protegge la pompa, situata nella parte inferiore di essa.

! Assicurarsi che il ciclo di lavaggio sia terminato e staccare la spina.

Per accedere alla precamera:

1. rimuovere il pannello di copertura sul lato anteriore della macchina premendo verso il centro, quindi spingere verso il basso da entrambe i lati ed estrarlo;

2. posizionare un contenitore per raccogliere l'acqua che uscirà (circa 1,5 lt);

3. svitare il coperchio della pompa di scarico ruotandolo in senso antiorario: è normale che fuoriesca un po' d'acqua;

4. pulire accuratamente l'interno;

5. riavvitare il coperchio;

6. rimontare il pannello assicurandosi, prima di spingerlo verso la macchina, di aver inserito i ganci nelle apposite asole.

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.

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 lavasciuga 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.

ACCESSORI

Contatta il nostro Servizio Assistenza per controllare se i seguenti accessori sono disponibili per questo modello di lavasciuga.

Kit di sovrapposizione

Con questo accessorio puoi fissare l'asciugatrice sulla parte superiore della vostra lavasciuga per risparmiare spazio e per facilitare il carico e lo scarico dell'asciugatrice.

TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE

Non sollevare la lavasciuga 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 tutta 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".

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.

ANOMALIE E RIMEDI

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

Anomalie	Possibile cause / Soluzione
La lavasciuga 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 lavasciuga non carica acqua.	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 porta della macchina rimane bloccata.	Il tasto START/PAUSE > non è stato premuto.
	Selezionando l'opzione  , al termine del ciclo la lavasciuga effettuerà delle lente rotazioni del cestello; per terminare il ciclo premere il pulsante START/PAUSE > o il pulsante  .
La lavasciuga 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.
La lavasciuga non scarica o non centrifuga.	Se dopo queste verifiche il problema non si risolve, chiudere il rubinetto dell'acqua, spegnere la lavasciuga 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 lavasciuga carica e scarica acqua di continuo. Per eliminare l'inconveniente sono disponibili in commercio apposite valvole anti-sifonaggio.
	Il programma non prevede lo scarico: con alcuni programmi occorre avviarlo manualmente.
	È attiva l'opzione  : per completare il programma premere il pulsante START/PAUSE > .
	Il tubo di scarico è piegato.
La lavasciuga vibra molto durante la centrifuga.	La conduttura di scarico è ostruita.
	Il cestello, al momento dell'installazione, non è stato sbloccato correttamente.
	La lavasciuga non è in piano.
La lavasciuga perde acqua.	La lavasciuga è stretta tra mobili e muro.
	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è ben avvitato.
	Il cassetto dei detersivi è intasato.
Le icone relative alla "Fase in corso" lampeggiano velocemente contemporaneamente alla spia ON/OFF.	Il tubo di scarico non è fissato bene.
	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.	Se l'anomalia persiste, chiamare il Servizio Assistenza.
	Il detersivo non è specifico per lavasciuga (deve esserci la dicitura "per lavatrice", "a mano e in lavatrice", o simili).
La macchina non asciuga.	Il dosaggio è stato eccessivo.
	La spina non è inserita nella presa della corrente, o non abbastanza da fare contatto.
	In casa non c'è corrente.
	La porta oblò non è ben chiusa.
	Si è impostato un ritardo sull'ora di avvio.
L'ASCIUGATURA è nella posizione  .	

Puoi scaricare le ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA E L'INSTALLAZIONE, FICHE TECNICA e i DATI ENERGETICI:

- Visitando il sito Web - <http://docs.hotpoint.eu>
- Usando il QR code
- In alternativa, **contatta il nostro Servizio Assistenza** (Il numero di telefono è riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza, è necessario fornire i codici riportati sull'etichetta adesiva applicata all'interno dell'Oblò.
- Per informazioni sulla Riparazione e la Manutenzione dell'utente visitare il sito www.hotpoint.eu

È possibile recuperare le informazioni relative al modello utilizzando il codice QR riportato sull'etichetta energetica. L'etichetta comprende anche l'identificativo del modello utilizzabile per consultare il portale del registro su <https://eprel.ec.europa.eu>.

