



Manuale dell'utente

F1403RD(1~9)



Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni di sicurezza! Grazie, per aver acquistato una lavatrice completamente automatica LG. Leggere attentamente il manuale dell'utente, fornisce le istruzioni per un'installazione, un utilizzo e una manutenzione sicure. Tenere a portata di mano per riferimenti futuri della macchina. Annotare il modello e i numeri di serie della lavatrice.

Individuazione e risoluzione dei problemi

	- Scorrimento dell'acqua insufficiente nella zona. - Rubinetti dell'acqua non sono completamente aperti. - Flessibili di carico dell'acqua sono piegati. - Il filtro del flessibile/dei flessibili è intasato.	Controllare un altro rubinetto in casa. Aprire completamente il rubinetto. Raddrizzare il flessibile/i flessibili. Controllare il filtro del flessibile/dei flessibili di afflusso.
	- Flessibile di scarico piegato o intasato. - Filtro di scarico è intasato.	Pulire e raddrizzare il flessibile di scarico. Pulire il filtro di scarico.
	- Carico è più piccolo. - Carico non è bilanciato. - L'apparecchio possiede un rilevatore di sbilanciamento e un sistema di correzione. Se alcuni panni pesanti (p.es. tappeti da bagno, accappatoi ecc.) sono accumulati, il ciclo di centrifuga può non partire o bloccarsi. - Se il bucato è ancora troppo bagnato alla fine del ciclo, aggiungere capi piccoli per bilanciare il carico e ripetere il ciclo di centrifuga.	Aggiungere 1 o 2 panni simili per bilanciare il carico. Riordinare il carico per avere un ciclo di centrifuga corretto.
	- Porta aperta o non completamente chiusa?	Chiudere bene la porta. *Se non è reso disponibile, chiamare l'assistenza clienti.
		Scollegare la corrente e chiamare l'assistenza clienti.
	- Fuoriuscita di acqua, valvola dell'acqua difettosa.	
	- Sensore del livello dell'acqua non funziona correttamente.	Chiudere il rubinetto dell'acqua. Scollegare la corrente. Chiamare l'assistenza clienti.
	- Sovraccarico motore.	
	- Durante il lavaggio ci è stata una caduta di corrente.	Riavviare la programma.
	- Verificare la fornitura d'acqua.	Aprire il rubinetto dell'acqua. Se il messaggio permane, scollegare la spina di alimentazione e chiamare il centro assistenza.

Tintinnio o rumore metallico	Oggetti estranei come monete o spille di sicurezza possono trovarsi nel tamburo o nella pompa.
Rumore di colpi	Un carico di capi da lavare pesante può produrre un rumore di colpi, che è solitamente normale.
Vibrazioni	I bulloni di sicurezza per il trasporto e l'imballaggio sono stati tutti rimossi?
Perdite d'acqua	Controllare e serrare le connessioni dei tubi. Sbloccare i tubi di scarico. Contattare un idraulico, se necessario.
Quantità eccessiva di schiuma	Troppo detersivo o detersivo non adatto.
La lavatrice non parte	È possibile che il cavo di alimentazione non sia collegato oppure può essere allentato.
La lavatrice non gira	Verificare che lo sportello sia correttamente chiuso.
Lo sportello non si apre	Una volta avviata la macchina, lo sportello non può essere aperto per motivi di sicurezza. Attendere uno o due minuti prima di aprire lo sportello, per consentire che il meccanismo di chiusura elettrico a tempo venga rilasciato.

Istruzioni di sicurezza per l'installazione

Installare o conservare l'apparecchio in un luogo non esposto a temperature al di sotto dello zero o agli agenti climatici. Installare correttamente la base della macchina, per conformarsi alle normative e alle ordinanze legali. Garantire che l'apertura di base sia priva di ostruzioni, tappezzando, se la macchina è installata su moquette. Nei paesi a rischio di infestazione di scarafaggi o di altri parassiti, prestare particolare attenzione alla conservazione dell'apparecchio e a tenere sempre pulita la zona circostante. I danni che possono essere causati dagli scarafaggi o da altri parassiti, non sono coperti dalla garanzia.

ATTENZIONE alla collocazione dell'apparecchio

Installare la lavatrice su un pavimento piano e duro. Assicurarsi che l'aria che circola intorno alla lavatrice non sia ostacolata dalla moquette, tappeti, ecc.

- Non tentare di correggere i dislivelli del pavimento utilizzando pezzi di legno, cartone o di materiali analoghi da posizionare sotto la lavatrice.
- Se non è possibile collocare la lavatrice lontano da un fornello a gas o da una stufa a carbone, è necessario installare fra i due apparecchi un pannello isolante (85x60cm), coperto da un foglio di alluminio sul lato rivolto verso il fornello o la stufa.
- La lavatrice non deve essere installata in stanze in cui la temperatura può scendere al di sotto degli 0°C.
- Assicurarsi che, una volta installata la lavatrice, sia possibile che un tecnico abbia un facile accesso in caso di guasto.
- Regolare i quattro piedini utilizzando la chiave per bulloni di sicurezza per il trasporto, fornita per garantire che l'apparecchio sia stabile, con una distanza di 20mm fra la parte alta della lavatrice e la parte inferiore del top.

ATTENZIONE al cavo di alimentazione

Si consiglia di collegare la maggior parte degli apparecchi a un circuito dedicato, cioè, una singola presa che alimenta solo il relativo apparecchio, senza prese supplementari o circuiti derivati. Verificare le specifiche del manuale dell'utente. Non sovraccaricare le prese a muro. Le prese a muro sovraccaricate, allentate o danneggiate o le prolunghe, i cavi elettrici logorati, l'isolamento dei cavi danneggiato o incrinato, rappresentano un pericolo. Ciascuna di queste condizioni può tradursi in una scossa elettrica o incendio. Esaminare periodicamente i cavi dell'apparecchio e, se questo aspetto indica danno o deterioramento, disconnetterli, e interrompere l'utilizzo dell'apparecchio, successivamente far sostituire il filo da un servizio di assistenza autorizzato, con una parte precisa di ricambio. Proteggere il cavo elettrico da un utilizzo fisico o meccanico errato, come attorcigliamento, piega, curvatura, schiacciamento nello stipite della porta, o calpestio. Prestare particolare attenzione alle spine, alle prese a muro e ai punti in cui il cavo esce dall'apparecchio.

ATTENZIONE all'ubicazione e agli spostamenti

Questo apparecchio non è progettato per l'uso marittimo o per installazioni mobili come caravan, velivoli ecc. Chiudere il rubinetto d'arresto, se la macchina viene lasciata inutilizzata per un certo tempo (ad esempio, se si va in vacanza), in particolare se non esiste un canale di scolo nel pavimento (tombino) nelle immediate vicinanze. Se si sposta l'apparecchio, utilizzare il materiale d'imballaggio originale. Disabilitare la chiusura dell'oblò per evitare che i bambini restino intrappolati all'interno. Il materiale d'imballaggio (ad esempio, pellicola di plastica, Styrofoam) può essere pericoloso per i bambini. Pericolo di soffocamento! Tenere il materiale d'imballaggio lontano dalla portata dei bambini.

ATTENZIONE alla superficie del pavimento

- La superficie d'installazione deve essere pulita, asciutta e a livello.
- Installare la lavatrice su un pavimento piano e duro.
- Un posizionamento e livellamento adeguati della lavatrice garantiscono un funzionamento lungo, regolare e affidabile.
- La lavatrice deve essere perfettamente a livello e saldamente in posizione.
- Non deve "oscillare" agli angoli sotto carico.
- La superficie d'installazione deve essere pulita, priva di cera per pavimenti e di altri rivestimenti scivolosi
- Impedire che i piedini della lavatrice diventino umidi. Se i piedini della lavatrice diventano umidi, è possibile che scivoli.

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	Lavatrice a carica frontale	Max. Watt	2100 W (Lavaggio) / 1500 W (Asciugatura)
Alimentazione	220-240 V~, 50 Hz	Capacità di lavaggio	9 kg (Lavaggio) / 6 kg (Asciugatura)
Dimensioni LxPxA mm	600 x 640 x 850	Consumo d'acqua	95 ℓ
Peso	72 kg	Pressione dell'acqua ammissibile	1,0-10 bar (100-1000kPa)

Istruzioni di sicurezza per l'utilizzo

Leggere tutte le istruzioni e le spiegazioni d'installazione, prima dell'uso. Seguire le istruzioni attentamente. Tenere le istruzioni di funzionamento a portata di mano per un utilizzo futuro. Se l'apparecchio viene venduto o passato a un altro proprietario, assicurarsi che il nuovo proprietario riceva sempre le istruzioni. Gli avvisi che seguono devono essere rigorosamente rispettati per motivi di sicurezza. È necessario leggerli prima di installare l'apparecchio e di farlo funzionare.

- Utilizzo previsto: questo apparecchio è stato esclusivamente progettato per essere utilizzato in abitazioni con interni asciutti. Utilizzare l'apparecchio solo con acqua potabile fredda e solo per lavare tessuti con detersivi idonei all'impiego con le lavatrici. Ogni altro utilizzo non è adeguato e può portare a lesioni, mentre cessa la responsabilità del produttore.
- Questo apparecchio può essere utilizzato solo da persone adulte. Non consentire ai bambini di utilizzare i dispositivi di controllo o di giocare con il prodotto.
- Non modificare l'apparecchio da soli, in quanto è pericoloso.
- Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cautela.
- Rimuovere tutti i bulloni di imballaggio e di sicurezza per il trasporto prima di utilizzare l'apparecchio. Altrimenti possono verificarsi danni gravi.
- Tutti i lavori di installazione devono essere effettuati da personale tecnico e qualificato.
- La connessione elettrica deve essere effettuata da un elettricista qualificato.
- Non posizionare mai l'apparecchio sul cavo elettrico.
- Se l'apparecchio è collocato su un tappeto/moquette, sistemare i piedini in modo che l'aria possa circolare sotto l'apparecchio.
- Scollegare sempre la macchina e chiudere l'alimentazione dell'acqua dopo l'uso. Scollegare l'apparecchio estraendo solo la spina – non disconnettere tirando il cavo elettrico. Non toccare la spina con le dita o le mani bagnate.
- Non sovraccaricare l'apparecchio.
- Lavare solo i tessuti che possono essere lavati in lavatrice. In caso di dubbi, osservare le indicazioni riportate sulle etichette.
- Non collocare stufe elettriche, candele ecc. in prossimità dell'apparecchio. Potrebbero generare un incendio dell'apparecchio o l'accartocciamento delle parti.

- Proteggere l'apparecchio da umidità e vapore. Altrimenti, c'è pericolo di scossa elettrica e incendio.
- Collegare l'apparecchio a una presa a muro idonea da 220-240V. Non utilizzare mai una prolunga o un doppio adattatore.
- Svuotare tutte le tasche. Gli oggetti duri e taglienti, come monete, spilli, chiodi, viti o pietre possono causare seri danni.
- Non lavare né asciugare capi che sono stati puliti, lavati, immersi o tamponati con benzina o sostanze esplosive (come cera, olio, pittura, gasolio, sgrassatori, solventi per pulitura a secco, cherosene, ecc.). Potrebbe verificarsi un'esplosione.
- Non inserire mai prodotti rivestiti con oli minerali (ad esempio, rivestimenti in nylon, cinture di plastica, ecc.) nella macchina. Se viene impiegato uno scioglimaglia, assicurarsi che il solvente sia stato risciacquato accuratamente, prima che i vestiti siano inseriti nell'apparecchio. È possibile che l'olio resti nel cestello dopo un intero ciclo provocando un incendio durante il lavaggio. Non caricare quindi vestiti umidi.

- Non utilizzare l'apparecchio in luoghi in cui sono presenti sostanze infiammabili quali, olio, benzene o gas altamente infiammabili. Tali materiali possono provocare incendio o esplosione. Non utilizzare detersivi combustibili.
- Aggiungere solo la quantità prescritta di ammorbidente. Quantitativi eccessivi possono danneggiare i vestiti.
- Dopo il lavaggio, tenere aperto l'oblò del cestello per proteggere le relative guarnizioni.
- Assicurarsi che tutta l'acqua sia stata scaricata, prima di aprire l'oblò. Non aprire l'oblò se resta dell'acqua. Pericolo di scottatura.
- Gli animali e i bambini possono introdursi nella lavatrice. Controllare quindi sempre la lavatrice prima di usarla.
- Durante il lavaggio, il vetro dell'oblò diventa molto caldo. Tenere i bambini lontano dall'apparecchio durante il funzionamento.
- Non tentare mai di riparare la macchina da soli. Una riparazione errata può comportare lesioni e/o gravi difetti della macchina.
- Gli interventi di assistenza e di riparazione della macchina devono essere effettuati solo dal servizio di assistenza alla clientela autorizzato, utilizzando parti di ricambio originali.
- Quando si smaltisce la propria lavatrice, è necessario chiudere il cavo e il blocco dell'oblò deve essere inutilizzabile, al fine di proteggere i bambini.
- Quando si colloca l'apparecchio su una base in moquette/tappeto, assicurarsi che l'apertura della presa non sia bloccata.
- Se l'apparecchio è stato sotto l'acqua, contattare il servizio d'assistenza. C'è il pericolo di scossa elettrica e d'incendio.
- Lo sportellino del filtro, nonché il cassetto del dispenser non devono essere aperti durante il funzionamento.

- Capi in plastica come cuffie da bagno o bavaglino idrorepellenti non devono essere introdotti nell'asciugatrice a tamburo.
- Capi rivestiti in plastica, vestiti con imbottitura in gommapiuma o spalline, cuscini, stivali e scarpe da ginnastica rivestite in gomma non devono essere inseriti in un'asciugatrice a tamburo.

- Capi macchiati o bagnati di olio (vegetale o di cottura) costituiscono un rischio d'incendio e non devono essere inseriti nell'asciugatrice. Capi sporchi d'olio possono incendiarsi spontaneamente, specialmente quando esposti a fonti di calore come nel cestello di un'asciugatrice. Il capo si scaldava causando una reazione di ossidazione dell'olio; l'ossidazione crea calore. Se il calore non trova via d'uscita, il capo può scaldarsi abbastanza per prendere fuoco. Impilare, ammucchiare, o immagazzinare capi sporchi d'olio può impedire al calore di evacuare e quindi creare un rischio di incendio. Se non si può evitare che tessuti contenenti oli (vegetali o di cottura) o sporchi di prodotti per la cura dei capelli vengano introdotti in un'asciugatrice a tamburo, devono essere precedentemente lavati in acqua bollente con molto detersivo – questo ridurrà, ma non eliminerà, il rischio. Il ciclo di "raffreddamento" dell'asciugatrice a tamburo deve essere usato per ridurre la temperatura dei capi. Questi non devono essere rimossi dall'asciugatrice, impilati o ammucchiati ancora caldi.

Smaltimento

Quando questo simbolo del bidone con le ruote barrato è applicato al prodotto, significa che è coperto dalla Direttiva Europea 2002/96/EC.

- Tutti gli apparecchi elettrici ed elettronici devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti municipali, mediante le strutture di raccolta preposte, nominate dal governo o dalle autorità locali.
- Lo smaltimento corretto dell'apparecchio contribuirà a evitare conseguenze potenzialmente avverse per l'ambiente e la salute dell'uomo.
- Per maggiori informazioni dettagliate sullo smaltimento del vecchio apparecchio, contattare l'ufficio della propria città, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio presso cui è stato acquistato il prodotto.

Istruzioni di sicurezza per l'utilizzo

Per ridurre al minimo il rischio d'incendio nel cestello dell'asciugatrice, attenersi a quanto segue:

- Capi macchiati o bagnati di olio (vegetale o di cottura) costituiscono un rischio d'incendio e non devono essere inseriti nell'asciugatrice. Capi sporchi d'olio possono incendiarsi spontaneamente, specialmente quando esposti a fonti di calore come nel cestello di un'asciugatrice. Il capo si scaldava causando una reazione di ossidazione dell'olio; l'ossidazione crea calore. Se il calore non trova via d'uscita, il capo può scaldarsi abbastanza per prendere fuoco. Impilare, ammucchiare, o immagazzinare capi sporchi d'olio può impedire al calore di evacuare e quindi creare un rischio di incendio. Se non si può evitare che tessuti contenenti oli (vegetali o di cottura) o sporchi di prodotti per la cura dei capelli vengano introdotti in un'asciugatrice a tamburo, devono essere precedentemente lavati in acqua bollente con molto detersivo – questo ridurrà, ma non eliminerà, il rischio. Il ciclo di "raffreddamento" dell'asciugatrice a tamburo deve essere usato per ridurre la temperatura dei capi. Questi non devono essere rimossi dall'asciugatrice, impilati o ammucchiati ancora caldi.

- Capi che sono stati precedentemente puliti, lavati, bagnati o macchiati con petrolio/benzina, solventi per l'asciugatura a secco o altre sostanze infiammabili o esplosive non devono essere introdotti in un'asciugatrice a tamburo. Sostanze altamente infiammabili comunemente usate in ambiente domestico includono acetone, alcohol denaturato, petrolio/benzina, cherosene, smacchiatori (alcune marche), acqua ragia, cere e solventi.

- Capi contenenti gommapiuma (o schiuma di lattice) o gomma di fattura simile: questi materiali non devono essere asciugati in un'asciugatrice a tamburo con impostazione di temperature calde. Materiali in gommapiuma possono, quando scaldati, produrre fuoco per combustione spontanea.

- Ammorbidenti o prodotti simili non devono essere utilizzati in un'asciugatrice a tamburo per non eliminare gli effetti dell'elettricità statica, a meno che questa pratica non sia specificatamente consigliata dal produttore dell'ammorbidente o del prodotto.

- La biancheria intima può contenere rinforzi di metallo che non devono essere introdotti in un'asciugatrice a tamburo. Se i rinforzi di metallo vengono persi durante l'asciugatura, questi possono danneggiare il cestello dell'asciugatrice. Se è disponibile un ripiano per l'asciugatura, utilizzarlo per questi articoli.

- Capi in plastica come cuffie da bagno o bavaglino idrorepellenti non devono essere introdotti nell'asciugatrice a tamburo.

- Capi rivestiti in plastica, vestiti con imbottitura in gommapiuma o spalline, cuscini, stivali e scarpe da ginnastica rivestite in gomma non devono essere inseriti in un'asciugatrice a tamburo.

Collegamento elettrico

- Non utilizzare una prolunga o un doppio adattatore.
 - Far sostituire i cavi danneggiati da un centro assistenza autorizzato per evitare pericoli.
 - Scollegare sempre la macchina e chiudere la fornitura d'acqua dopo l'uso.
 - Collegare la macchina a una presa di terra, in conformità alle attuali direttive di collegamento.
 - L'apparecchio deve essere collocato in modo che la spina sia facilmente accessibile.
- Gli interventi di riparazione della lavatrice devono essere effettuati solo da personale qualificato. Le riparazioni svolte da persone inesperte, possono provocare lesioni o grave malfunzionamento. Contattare il centro di assistenza locale.
- Non installare la lavatrice in stanze in cui è possibile che la temperatura scenda al di sotto del punto di congelamento. I tubi ghiacciati possono esplodere sotto pressione. Il gruppo di controllo elettrico può diventare inaffidabile a temperature al di sotto del punto di congelamento.
 - Se l'apparecchio viene fornito nei mesi invernali e le temperature sono al di sotto del punto di congelamento, lasciare la lavatrice a temperatura ambiente per qualche ora prima di metterla in funzione.

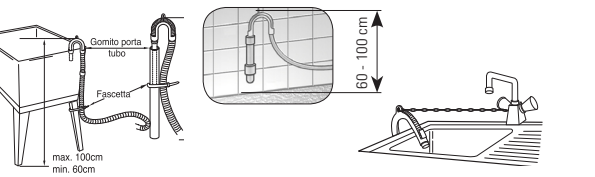
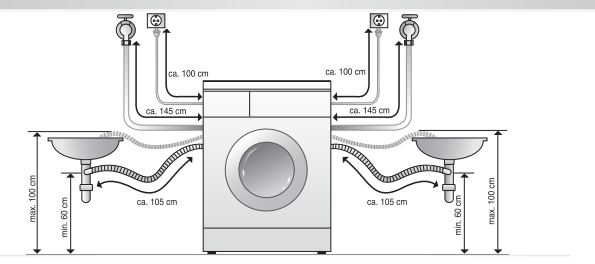
PRECAUZIONI

Tenere lontani i bambini e assicurarsi che non giochino con l'elettrodomestico.

PRECAUZIONI

È necessario utilizzare il tubo fornito con la macchina. Non è possibile utilizzare i vecchi tubi.

Installazione del tubo di scarico



- Il tubo di scarico non deve essere collocato a più di 100 cm dal pavimento.
- protezione del tubo di scarico preserverà il pavimento dai danni causati da perdite d'acqua.
- Se il tubo di scarico è troppo lungo, non spingerlo nella lavatrice, in quanto può provocare un rumore anomalo.

Pulitura e manutenzione

Attenzione: prima di pulire la parte interna della lavatrice, scollegare il cavo elettrico per evitare il rischio di scossa elettrica.

Pulizia del filtro di entrata dell'acqua



Pulire il filtro della pompa di drenaggio



Pulitura del cassetto del dispenser



Pulitura generale

IMPORTANTE: non utilizzare alcol denaturato, solventi o prodotti analoghi.

Parte esterna
Una cura adeguata della lavatrice può aumentare la sua durata. L'esterno della macchina può essere pulito con acqua calda e un detersivo per la casa, non abrasivo. Pulire immediatamente ogni perdita. Pulire con un panno umido. Evitare di rigare la superficie con oggetti appuntiti. Non bagnare mai la macchina!

Parte interna
Asciugare attorno all'apertura dello sportello della lavatrice, alla guarnizione e all'oblò in vetro. Far eseguire alla lavatrice un ciclo completo con acqua calda. Ripetere il processo, se necessario

Preparazione

CONTROLLARE LA MACCHINA

Non utilizzare la macchina se difettosa! In caso di guasto, scollegare prima la macchina e poi chiudere l'acqua

COLLEGAMENTO DELL'ACQUA

Ruotare il rubinetto dell'acqua

APPENDERE IL TUBO DELL'ACQUA DI SCARICO

Connessione a gomito del tubo, ad esempio, attacco al rubinetto dell'acqua

INSERIRE LA SPINA NELLA PRESA DI RETE

Non toccare la spina con le mani bagnate!
Non togliere mai la spina dalla presa tirando il cavo.

FARE IL BUCATO E USARE LA MACCHINA CON CAUTELA

- svuotare tutte le tasche
- rimuovere tutte le parti di metallo
- posizionare i tessuti delicati nell'apposita retina
- chiudere tutte le chiusure

FARE IL BUCATO CON QUANTITATIVI DIFFERENTI DI SPORCO

- lavare i nuovi tessuti separatamente
- non effettuare il prelavaggio
- pretrattare le macchie di sporco
- prelavare

TRATTAMENTO DELL'ACQUA

- con acqua di durezza III
- utilizzare un addolcente per acqua

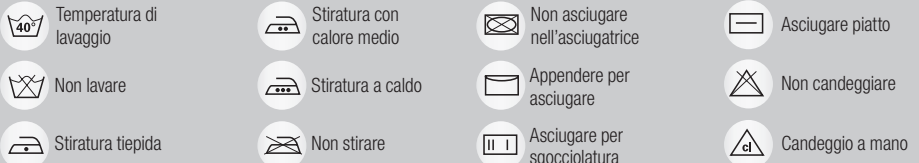
CURA DEL TAMBURO

- eliminare gli oggetti estranei
- lasciare lo sportello aperto per far asciugare il tamburo
- controllare le guarnizioni in gomma regolarmente

LAVAGGIO ECOLOGICO

- utilizzare la quantità massima di lavaggio
- non effettuare il "prelavaggio", se possibile
- utilizzare i programmi brevi, se possibile

Simboli di lavaggio



Cassetto del dispenser

A Prelavaggio

Per capi con sporco normale, utilizzare una piccola quantità di detergente. Non effettuare il prelavaggio. Inserire la piastra di livello per utilizzare i detergenti fluidi.

B Lavaggio principale

Per i capi particolarmente sporchi, versare ¼ della quantità di detergente qui e selezionare il programma del prelavaggio

C Ammorbidente

Non superare il livello MAX. Gli ammorbidenti troppo densi devono essere diluiti con un po' d'acqua.

Tabella dei programmi di lavaggio

Programma	Tipo del tessuto	Temp. acqua (opzione)	Opzione (Lavaggio)	Opzione (Asciugatura)	Carico massimo
Cotone	Tessuti con colori resistenti (camicia, camicia da notte, pigiama ...) e indumenti bianchi di cotone (biancheria intima) poco sporchi	60°C (Freddo, 30°C, 40°C, 95°C)	- Funzione timer - Intensivo - Risciacquo antiallergico - Prelavaggio - Risciacquo+ - Risciacquo+Centrifuga	- Bassa temperatura - Pronto stiro - Pronto armadio - Asciugatura Eco - Tempo	Potenza nominale
Cotone Rapido	Biancheria poco sporca e carichi piccoli	40°C (Freddo, 30°C, 60°C)	- Funzione timer - Intensivo - Risciacquo antiallergico - Prelavaggio - Risciacquo+ - Risciacquo+Centrifuga		Meno di 7,0kg
Sintetici	Poliamide, acrilico, poliestere	60°C (Freddo, 30°C, 40°C, 95°C)			Meno di 4,5kg
Baby Care	Biancheria per bebè poco sporca	60°C (40°C, 95°C)			Meno di 6,0kg
Lavaggio+Asciugatura (6kg/6kg)	Un quantitativo limitato di biancheria che può essere asciugata	60°C (Freddo, 30°C, 40°C, 95°C)			Meno di 2,0kg
Rapido 30	Biancheria a colore poco sporca, programma rapido	30°C (Freddo, 40°C)			1 capo formato gigante (9 tog)
Delicati	Capi delicati				
Lavaggio a mano /Lana	Capi delicati e di lana con la scritta "Lavaggio a mano"	40°C (Freddo, 30°C)			
Piumini	Lenzuola e coperte di cotone, trapuntine, tendaggi, rivestimenti per divani in tessuto leggero				

Temperatura dell'acqua: selezionare la temperatura dell'acqua da adeguare ai cicli di lavaggio. Seguire sempre quanto riportato sull'etichetta del produttore del capo o le istruzioni, prima di effettuare il lavaggio.

Intensivo: se il bucato è particolarmente sporco, è efficace l'opzione "Intensivo". Selezionare il programma su "Lavaggio": Cotone 60°C + Intensivo e Asciugatura: Asciugatura Eco (Primo carico di asciugatura: 6kg, secondo carico di asciugatura: 3kg) secondo i test in conformità con EN50229 e IEC50229.

Prelavaggio: se il bucato è particolarmente sporco, si raccomanda "Prelavaggio" Cotone. Il prelavaggio è disponibile con i programmi Cotone, Cotone Rapido, Sintetici, Baby care e Lavaggio+Asciugatura (6kg/6kg).

Risciacquo+: Se si desidera risciacquare in modo più efficace, la funzione risciacquo+ permette la rimozione di ogni traccia di detergente.

Risciacquo antiallergico: per i migliori risultati o per un risciacquo più pulito, è possibile scegliere l'opzione Risciacquo antiallergico. Risciacquo antiallergico è impostato di default nel programma Baby Care.

Il programma di lavaggio lana di questa lavatrice è approvato da Woolmark. Questo programma è adatto al trattamento di tessuti Woolmark lavabili in lavatrice come da istruzioni indicate sull'etichetta.

Attenzione: tenere i detersivi fuori dalla portata dei bambini, pericolo di avvelenamento.

Scegliere il bucato

Controllare i simboli relative alle istruzioni di lavaggio - Gradi di sporco - Tipo di tessuto / colore -

Riempire il cestello

Controllare le pieghe della guarnizione flessibile (grigio) e rimuovere gli eventuali capi di piccole dimensioni, se esistenti. Controllare l'interno del tamburo ed eliminare i capi lasciati dentro per il ciclo di lavaggio successivo. Togliere i capi sulle guarnizioni flessibili - per evitare che ambedue si danneggino.

Versare il detergente

Fare riferimento alle informazioni scritte sulla confezione del detergente

Accendere la macchina

preme il pulsante di accensione

Selezionare un programma

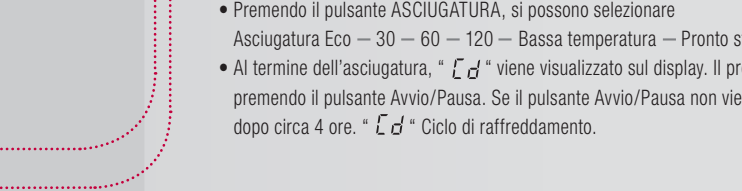
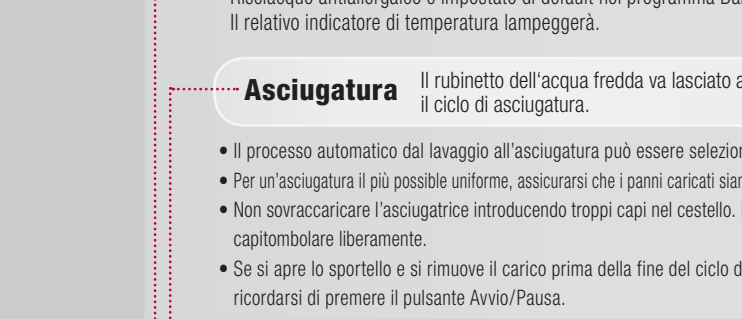
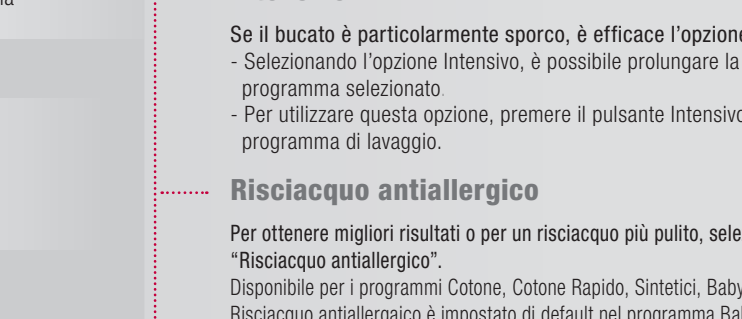
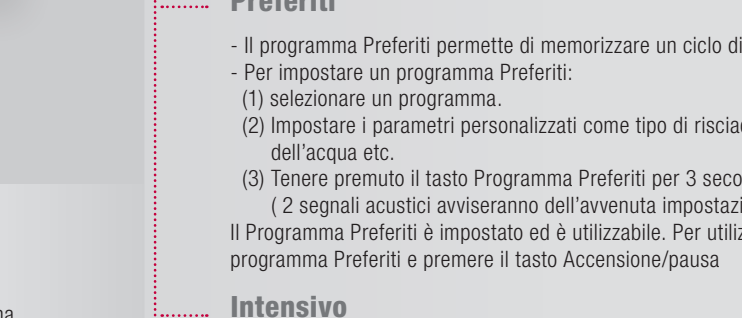
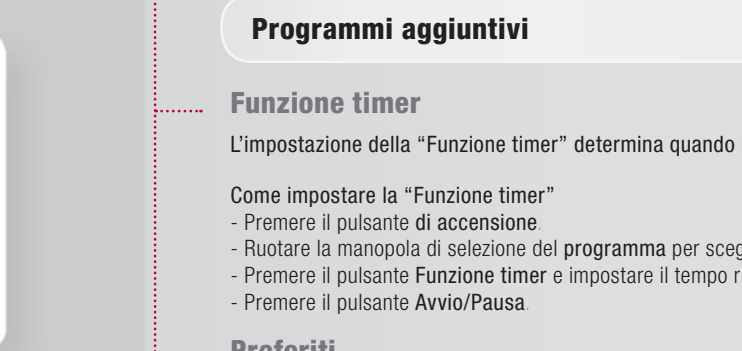
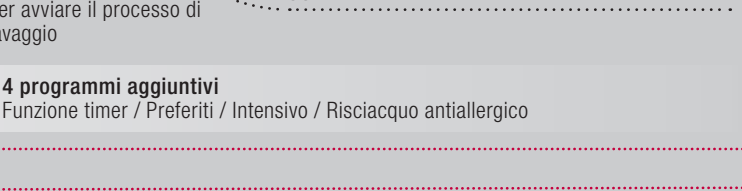
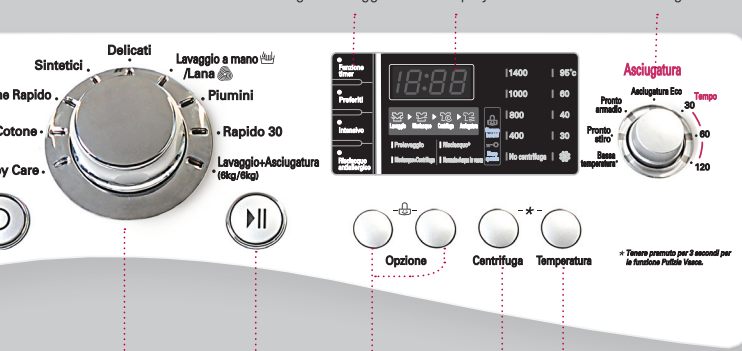
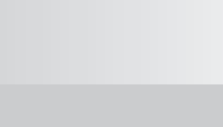
Selezionare un'opzione Prelavaggio / Risciacquo+Centrifuga / Risciacquo+ / Normale+Acqua in vasca

Selezionare un'opzione

Selezionare la Centrifuga e la Temperatura di lavaggio

Selezionare il modo Centrifuga e la Temperatura di lavaggio

Selezionare la Asciugatura



Programmi aggiuntivi

Funzione timer

L'impostazione della "Funzione timer" determina quando la macchina si arresta.

Come impostare la "Funzione timer"

- Premere il pulsante di accensione
- Ruotare la manopola di selezione del programma per scegliere il programma richiesto.
- Premere il pulsante Funzione timer e impostare il tempo richiesto.
- Premere il pulsante Avvio/Pausa

Preferiti

- Il programma Preferiti permette di memorizzare un ciclo di lavaggio personalizzato
- Per impostare un programma Preferiti:
 - (1) selezionare un programma.
 - (2) Impostare i parametri personalizzati come tipo di risciacquo, velocità di centrifuga, temperatura dell'acqua etc.
 - (3) Tenere premuto il tasto Programma Preferiti per 3 secondi (2 segnali acustici avviseranno dell'avvenuta impostazione)

Il Programma Preferiti è impostato ed è utilizzabile. Per utilizzare il programma, selezionare il programma Preferiti e premere il tasto Accensione/pausa

Intensivo

Se il bucato è particolarmente sporco, è efficace l'opzione "Intensivo".

- Selezionando l'opzione Intensivo, è possibile prolungare la durata del lavaggio, in base al programma selezionato
- Per utilizzare questa opzione, premere il pulsante Intensivo una volta, prima di avviare il programma di lavaggio.

Risciacquo antiallergico

Per ottenere migliori risultati o per un risciacquo più pulito, selezionare l'opzione "Risciacquo antiallergico".

Disponibile per i programmi Cotone, Cotone Rapido, Sintetici, Baby Care e Lavaggio+Asciugatura (6kg/6kg). Risciacquo antiallergico è impostato di default nel programma Baby Care. Il relativo indicatore di temperatura lampeggerà.

Asciugatura

Il rubinetto dell'acqua fredda va lasciato aperto durante il ciclo di asciugatura.

- Il processo automatico dal lavaggio all'asciugatura può essere selezionato facilmente.
- Per un'asciugatura il più possibile uniforme, assicurarsi che i panni caricati siano di materiale e consistenza simili.
- Non sovraccaricare l'asciugatrice introducendo troppi capi nel cestello. I panni devono poter capitolare liberamente.
- Se si apre lo sportello e si rimuove il carico prima della fine del ciclo di asciugatura, ricordarsi di premere il pulsante Avvio/Pausa.
- Premendo il pulsante ASCIUGATURA, si possono selezionare Asciugatura Eco - 30 - 60 - 120 - Bassa temperatura - Pronto stiro - Pronto armadio
- Al termine dell'asciugatura, "Cd" viene visualizzato sul display. Il programma termina premendo il pulsante Avvio/Pausa. Se il pulsante Avvio/Pausa non viene premuto, il programma termina dopo circa 4 ore. "Cd" Ciclo di raffreddamento.

4 programmi aggiuntivi

Funzione timer / Preferiti / Intensivo / Risciacquo antiallergico

1. Guida all'asciugatura automatica

- Usare il Ciclo Automatico per asciugare di più la biancheria. Sensori elettronici misurano la temperatura di uscita dallo scappamento per aumentare o diminuire la temperatura di asciugatura, così da ottenere un tempo di reazione più veloce e un controllo più stretto della temperatura

- Ciclo automatico di asciugatura consigliato a seconda del tipo di tessuto

a) Bassa temperatura: Per tessuti sintetici
b) Pronto stiro: per indumenti asciutti da stirare
c) Pronto armadio: Per tessuti di cotone pronti da ritirare nell'armadio
d) Asciugatura Eco: Un programma speciale per ridurre l'uso di acqua durante il ciclo di Asciugatura.
e) Tempo (30/60/120 minuti) - 30 minuti: Cotone 1,5 kg
- 60 minuti: Cotone 3 kg
- 120 minuti: asciugamani 4,5 kg

Nota:

Quando si seleziona il ciclo Automatico, il tempo stimato può differire dal tempo reale di asciugatura a causa del tipo di tessuto, della dimensione del carico, e del tipo di asciugatura selezionato.
Nota: Negli ultimi 6 minuti dell'asciugatura, un sensore (termostato) verifica lo stato di asciugatura degli indumenti. Se l'asciugatura è bassa il ciclo si prolunga per max di 30 minuti con un preavviso di 6 minuti prima della fine del primo ciclo.

2. Guida al tempo di asciugatura

- Premendo il pulsante Asciugatura, il tempo di asciugatura viene selezionato.
- Il ciclo di asciugatura può durare fino a 150 mm. Quando si seleziona solo l'asciugatura, il ciclo comincia.
- Questi tempi di asciugatura vengono forniti come guida per aiutare a impostare la propria lavasciuga per l'asciugatura manuale. I tempi di asciugatura possono variare notevolmente a seconda dell'umidità, della temperatura ambiente e del tipo di tessuto; l'esperienza resta la miglior guida.

Capi in lana

- Non asciugare a tamburo capi in lana. Sistemarli ridando loro la forma originale e asciugarli in piano.

Lavorati a uncinetto e a maglia

- Alcuni capi lavorati a uncinetto e a maglia possono restringersi in misure diverse a seconda della loro qualità.
- Stirarli subito dopo l'asciugatura.

Tessuti a stiratura permanente e sintetici

- Non sovraccaricare l'asciugatrice
- Estrarre immediatamente i tessuti a stiratura permanente appena l'asciugatrice si ferma, per ridurre le pieghe.

Capi in fibra o in pelle

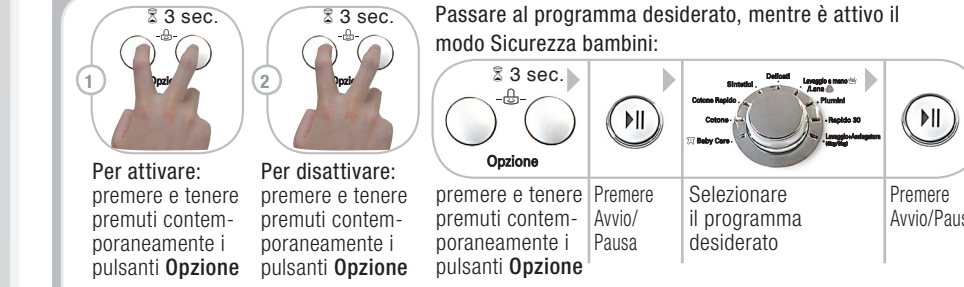
- Verificare sempre le istruzioni del produttore.

3. Completamento dell'asciugatura

- Quando il ciclo di asciugatura è completo, "Cd" (Raffreddamento) viene visualizzato sul Multi Display.
- Il Raffreddamento è impostato automaticamente alla fine di ogni ciclo di asciugatura.
- Se non si estraggono i vestiti dall'asciugatrice appena il ciclo termina, si possono formare delle pieghe.
- L'operazione di RAFFREDDAMENTO consiste nel far ruotare periodicamente, risistemare e spostare il carico (senza riscaldamento) per evitare la formazione di pieghe, per una durata fino a 4 ore.
- Il "Cd" messaggio continuerà ad essere visualizzato fino a quando i capi verranno rimossi o il pulsante Avvio/Pausa verrà premuto.

Sicurezza bambini

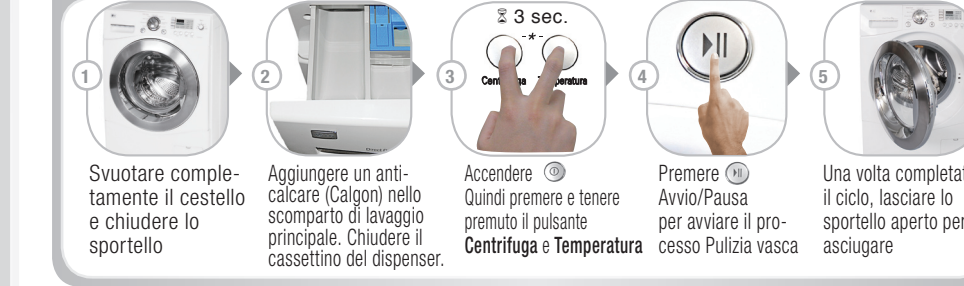
Selezionare questa funzione per bloccare il pulsante sul pannello di controllo ed evitare danni.



Per attivare: premere e tenere premuti contemporaneamente i pulsanti Opzione e Centrifuga per 3 secondi.
Per disattivare: premere e tenere premuti contemporaneamente i pulsanti Opzione e Centrifuga per 3 secondi.

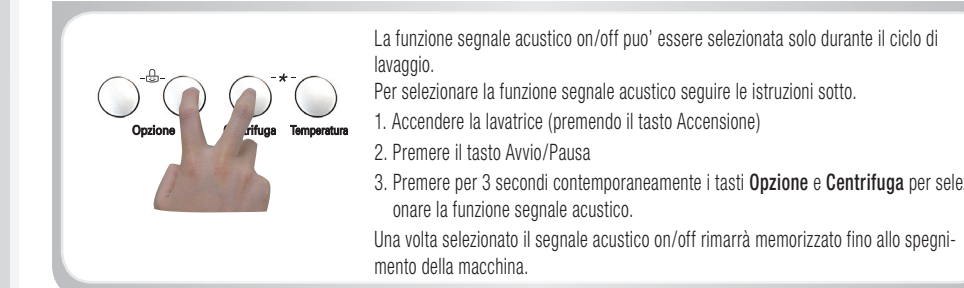
Pulizia vasca

PULIZIA VASCA è un ciclo speciale all'interno della lavatrice. In questo ciclo viene utilizzato un livello più elevato di acqua con una maggiore velocità di centrifuga. Effettuare questo ciclo regolarmente.



1. Svuotare completamente il cestello e chiudere lo sportello
2. Aggiungere un anticalcare (Calgon) nello scomparto di lavaggio principale. Chiudere il cassetto del dispenser.
3. Accendere la lavatrice. Quindi premere e tenere premuto il pulsante Centrifuga e Temperatura per 3 secondi.
4. Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il processo Pulizia vasca
5. Una volta completato il ciclo, lasciare lo sportello aperto per asciugare

Segnalatore acustico acceso/spento



La funzione segnale acustico on/off può essere selezionata solo durante il ciclo di lavaggio. Per selezionare la funzione segnale acustico seguire le istruzioni sotto.
1. Accendere la lavatrice (preme il tasto Accensione)
2. Premere il tasto Avvio/Pausa
3. Premere per 3 secondi contemporaneamente i tasti Opzione e Centrifuga per selezionare la funzione segnale acustico.
Una volta selezionato il segnale acustico on/off rimarrà memorizzato fino allo spegnimento della macchina.