





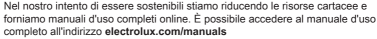
EW7W295W

IT Istruzioni per l'uso | Lavasciuga



Ti diamo il benvenuto in Electrolux! Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto.







Ricevi consigli per l'uso, scarica i nostri opuscoli, elimina eventuali anomalie, ottierni informazioni sull'assistenza tecnica e la riparazione su **electrolux.com/support**



Acquista accessori, materiali di consumo e ricambi originali per la tua apparecchiatura su **electrolux.com/shop**

Con riserva di modifiche.

INDICE

1. INFORMAZIONI DI SICUREZZA	. 2
2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA	6
3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	. 8
4. DATI TECNICI	
5. INSTALLAZIONE	. 9
6. PANNELLO DEI COMANDI	13
7. SELETTORE E TASTI	15
8. PROGRAMMI	18
9. IMPOSTAZIONI	26
10. PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIATURA PER LA PRIMA VOLTA	
	26
11. USO QUOTIDIANO - SOLO LAVAGGIO	26
12. USO QUOTIDIANO - LAVAGGIO E ASCIUGATURA	31
13. USO QUOTIDIANO - ASCIUGATURA	
14. LANUGINE NEI TESSUTI	
15. CURA E PULIZIA	34
16. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	39
17. VALORI DI CONSUMO	43
18. GUIDA RAPIDA	46
19. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE	49

1. 1 INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le istruzioni fornite prima di installare e utilizzare questa apparecchiatura. I produttori non sono responsabili di eventuali lesioni o danni derivanti da un'installazione o un uso scorretti. Conservare sempre le istruzioni in un luogo sicuro e accessibile per poterle consultare in futuro.

1.1 Sicurezza dei bambini e delle persone vulnerabili

AVVERTENZA!

Rischio di soffocamento, lesioni o invalidità permanente.

- Quest'apparecchiatura può essere usata da bambini a partire da 8 anni di età e da adulti con capacità fisiche. sensoriali o mentali limitate o con scarsa esperienza e conoscenza sull'uso dell'apparecchiatura, solamente se sorvegliati o se istruiti relativamente all'utilizzo in sicurezza dell'apparecchiatura e se hanno compreso i rischi coinvolti.
- I bambini tra i 3 e gli 8 anni e le persone con disabilità diffuse e complesse vanno tenuti lontani dall'apparecchiatura, a meno che non vi sia una supervisione continua.
- Tenere i bambini al di sotto dei 3 anni lontani dall'apparecchiatura, a meno che non vi sia una supervisione continua.
- Controllare che i bambini non giochino con l'apparecchiatura.
- · Tenere gli imballaggi lontano dai bambini e smaltirli in modo adequato.
- Tenere i detersivi lontani dalla portata dei bambini.
- Tenere i bambini e gli animali domestici lontani dall'apparecchiatura quando la porta è aperta.
- Se l'elettrodomestico ha un dispositivo di sicurezza per i bambini sarà opportuno attivarlo.
- I bambini non devono eseguire interventi di pulizia e manutenzione sull'elettrodomestico senza essere supervisionati.

1.2 Avvertenze di sicurezza generali

- Questa apparecchiatura è destinata esclusivamente al lavaggio e all'asciugatura del bucato di tipo domestico lavabile e asciugabile a macchina.
- Non utilizzare la funzione di asciugatura se il bucato è stato sporcato con sostanze chimiche industriali.

- Quest'apparecchiatura è progettata per un uso domestico singolo in un ambiente interno.
- Quest'apparecchiatura può essere utilizzata in uffici, camere d'albergo, camere di bed & breakfast, alloggi in agriturismi e altre sistemazioni simili in cui tale utilizzo non superi i livelli di utilizzo domestico (medi).
- Non modificare le specifiche tecniche dell'apparecchiatura.
- L'apparecchiatura deve essere installata come prodotto indipendente o sotto al piano di lavoro della cucina, spazio permettendo.
- Non installare l'apparecchiatura dietro ad una porta bloccabile, una porta scorrevole o con cerniera sul lato opposto, dove la porta dell'apparecchiatura non si potrebbe aprire completamente.
- Inserire la spina di alimentazione nella presa solo al termine del processo di installazione. Controllare che la presa sia accessibile dopo l'installazione.
- Le aperture di ventilazione alla base non devono essere coperte da un tappeto, da una moquette o da eventuali rivestimenti per pavimenti.
- AVVERTENZA: L'apparecchiatura non deve essere alimentata tramite un commutatore esterno, come un timer, o collegata a un circuito regolarmente acceso e spento da un'azienda.
- Assicurare che ci sia una buona ventilazione nell'ambiente in cui è installata l'apparecchiatura per evitare la circolazione di gas indesiderati nella stanza, provenienti da apparecchiature che bruciano gas o altri combustibili, comprese fiamme libere.
- L'aria non deve essere scaricata in un canale utilizzato per i fumi di scarico di apparecchiature a gas o altri combustibili.
- La pressione di funzionamento dell'acqua nel punto di ingresso dal collegamento esterno deve essere compresa fra 0,5 bar (0,05 MPa) e 10 bar (1,0 MPa).

- Il carico massimo dell'apparecchiatura è 9.0 kg. Non superare il carico massimo di ciascun programma (fare riferimento al capitolo "Programmi").
- L'apparecchiatura deve essere collegata alla presa dell'acqua servendosi dei set di tubi nuovi forniti in dotazione o altri set di tubi nuovi forniti dal Centro Assistenza Autorizzato.
- I vecchi tubi non devono essere riutilizzati.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un centro di assistenza tecnica autorizzato o da una persona qualificata per evitare situazioni di pericolo elettrico.
- Eliminare possibili pilucchi o altra sporcizia derivante dall'imballaggio accumulatisi attorno all'apparecchiatura.
- I capi che presentano macchie fatte di sostanze come olio vegetale o minerale, acetone, alcol, benzina, cherosene, smacchiatori, trementina, cere e prodotti per rimuovere la cera devono essere lavati separatamente con abbondante detersivo prima di essere introdotti nella lavasciuga.
- Non usare l'apparecchiatura se gli indumenti sono stati sporcati con prodotti chimici industriali.
- Non introdurre nell'asciugatrice capi non lavati.
- Oggetti come gommapiuma (schiuma di lattice), cuffie da bagno, tessuti impermeabili, articoli in gomma e indumenti o cuscini con imbottitura in gommapiuma non devono essere asciugati nella lavasciuga.
- Ammorbidenti o prodotti simili devono essere utilizzati solo come specificato nelle istruzioni del produttore.
- Togliere dagli indumenti tutti gli oggetti che potrebbero causare lo scoppio di incendi, quali ad esempio accendini o fiammiferi.
- AVVERTENZA: Non arrestare mai la lavasciuga prima del termine del ciclo di asciugatura. Nel caso sia assolutamente necessario, rimuovere e separare velocemente i capi per disperdere il calore residuo.

- La parte finale del ciclo della lavasciuga è eseguita senza calore (ciclo di raffreddamento) al fine di garantire che gli indumenti raggiungano una temperatura che non causa loro dei danni.
- Non usare getti d'acqua ad alta pressione e/o vapore per pulire l'apparecchiatura.
- Pulire l'apparecchiatura con un panno inumidito. Utilizzare solo detergenti neutri. Non usare prodotti abrasivi, spugnette abrasive, solventi od oggetti metallici.
- Prima di eseguire qualunque intervento di manutenzione, spegnere l'apparecchiatura ed estrarre la spina dalla presa dell'alimentazione di rete.

2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

2.1 Installazione



L'installazione deve essere conforme alle normative nazionali pertinenti.

- Attenersi alle istruzioni fornite insieme all'apparecchiatura.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura in ambienti in cui la temperatura è al di sotto di 0°C o all'aperto.
- In fase di spostamento, tenere sempre l'apparecchiatura verticale.
- Accertarsi che l'aria circoli liberamente tra l'apparecchiatura e il pavimento.
- Togliere tutto l'imballaggio e i bulloni per il trasporto.
- L'area di pavimento dove sarà installata l'apparecchiatura deve essere piana, stabile, resistente al calore e pulita.
- Tenere i bulloni di transito in un luogo sicuro. Se l'apparecchiatura va spostata in futuro dovranno essere nuovamente fissati per evitare che il cesto causi danni interni.
- Prestare sempre attenzione in fase di spostamento dell'apparecchiatura, dato che è pesante. Usare sempre i guanti di sicurezza e le calzature adequate.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura se è danneggiata.

- Non installare l'apparecchiatura in condizioni in cui non è possibile aprire completamente la porta dell'apparecchiatura stessa.
- Regolare i piedini per disporre dello spazio necessario tra l'apparecchiatura e il pavimento.
- Una volta posizionata l'apparecchiatura, verificare che sia in piano utilizzando una livella. Se l'apparecchiatura non è in piano, regolare i piedini di conseguenza.

2.2 Collegamento elettrico

AVVERTENZA!

Rischio di incendio e scossa elettrica.

- AVVERTENZA: Questa apparecchiatura è progettata per essere installata/collegata a un collegamento di messa a terra dell'edificio.
- Utilizzare sempre una presa elettrica con contatto di protezione correttamente installata.
- Non utilizzare prese multiple e prolunghe.
- Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchiatura. Tirare sempre dalla spina.
- Non toccare il cavo di alimentazione o la spina di alimentazione con la mani bagnate.

2.3 Collegamento dell'acqua

- L'acqua in ingresso non deve avere una temperatura superiore ai 25 °C.
- · Non danneggiare i tubi dell'acqua.
- Prima di eseguire il collegamento a tubi nuovi, tubi non usati a lungo, dove sono stati eseguiti interventi di riparazione o sono stati inseriti dispositivi nuovi (misuratori dell'acqua, ecc.), lasciar scorrere l'acqua fino a che non sarà trasparente e limpida.
- Verificare che non vi siano perdite visibili durante e dopo il primo uso dell'apparecchiatura.
- Non usare una prolunga se i tubi di carico dell'acqua sono troppo corti. Contattare il Centro di Assistenza autorizzato per sostituire il tubo di carico dell'acqua.
- In fase di disimballaggio dell'apparecchiatura si può vedere dell'acqua fuoriuscire dal tubo di scarico.
 Questa condizione è imputabile alle prove con acqua eseguite sulle apparecchiature in fabbrica.
- È possibile prolungare il tubo di scarico fino a un massimo di 400 cm. Contattare il Centro di Assistenza autorizzato per l'altro tubo di scarico e la prolunga.
- Verificare che il rubinetto rimanga accessibile dopo l'installazione.

2.4 Utilizzare

AVVERTENZA!

Vi è il rischio di lesioni, scosse elettriche, incendi, ustioni o danni all'apparecchiatura.

- Non appoggiare o tenere prodotti infiammabili o oggetti inumiditi con prodotti infiammabili sull'apparecchiatura, al suo interno o nelle immediate vicinanze.
- Non toccare il vetro dell'oblò quando è in corso un programma. Il vetro può surriscaldarsi.
- Non asciugare capi danneggiati (lacerati, rovinati) che contengono imbottiture.
- Se il bucato è stato lavato con un prodotto smacchiante, eseguire un ciclo di risciacquo aggiuntivo prima di avviare un ciclo di asciugatura.
- Verificare che tutti gli oggetti metallici vengano tolti dal bucato.

- Asciugare esclusivamente tessuti idonei all'asciugatura nell'apparecchiatura.
 Seguire le istruzioni di lavaggio riportate sull'etichetta dei singoli capi.
- Non sedersi o salire sull'oblò aperto dell'apparecchiatura.
- Non introdurre nell'apparecchiatura capi bagnati che gocciolano.
- Non appoggiare oggetti incandescenti sulle parti in plastica dell'apparecchiatura.
- Togliere la sfera del detersivo (ove usata) prima di avviare un programma di asciugatura.
- Non utilizzare la sfera del detersivo se viene impostato un programma non-stop.

2.5 Assistenza

- Per far riparare l'apparecchiatura, rivolgersi a un Centro di Assistenza Autorizzato. Utilizzare solo ricambi originali.
- Tenere presente che la riparazione autonoma o non professionale possono avere conseguenze sulla sicurezza e potrebbero invalidare la garanzia.
- I pezzi di ricambio seguenti sono disponibili per almeno 10 anni dopo l'interruzione della produzione del modello: motore e spazzole del motore. trasmissione tra motore e tamburo. pompe, ammortizzatori e molle, tamburo di lavaggio, albero del tamburo e relativi cuscinetti a sfera, riscaldatori ed elementi riscaldanti, comprese pompe di calore, tubazioni e relative attrezzature, compresi tubi flessibili, valvole, filtri e acquastop, circuiti stampati, display elettronici, pressostati, termostati e sensori, software e firmware compreso il software di reset, porta, cerniera della porta e quarnizioni, altre guarnizioni, gruppo di chiusura della porta, periferiche in plastica come i distributori di detersivi. La durata potrebbe essere più lunga nel tuo Paese. Per ulteriori informazioni visita il nostro sito weh
- Si prega di notare che alcuni di questi pezzi di ricambio sono disponibili solo per i riparatori professionisti e che non tutti i pezzi di ricambio sono rilevanti per tutti i modelli.
- Per quanto riguarda la lampada o le lampade all'interno di guesto prodotto e le

lampade di ricambio vendute separatamente: Queste lampade sono destinate a resistere a condizioni fisiche estreme negli elettrodomestici, come temperatura, vibrazioni, umidità, o sono destinate a segnalare informazioni sullo stato operativo dell'apparecchio. Non sono destinate ad essere utilizzate in altre applicazioni e non sono adatte per l'illuminazione di ambienti domestici.

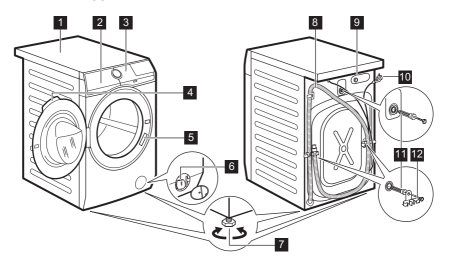
2.6 Smaltimento

 Staccare la spina dall'alimentazione elettrica e idrica.

- Tagliare il cavo elettrico in prossimità dell'apparecchiatura e gettarlo.
- Togliere il blocco porta per evitare che bambini o animali restino intrappolati nel cestello.
- Smaltire l'apparecchiatura in conformità coi requisiti locali per lo smaltimento di componenti elettrici ed elettronici (WEEE).

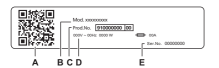
3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

3.1 Panoramica apparecchiatura



- 1 Piano di lavoro
- 2 Erogatore del detersivo
- 3 Pannello comandi
- 4 Maniglia dell'oblò
- 5 Targhetta dei dati
- 6 Filtro della pompa di scarico
- 7 Per mettere in piano l'elettrodomestico

- 8 Tubo di scarico
- 9 Collegamento tubo di ingresso
- 10 Cavo di alimentazione
- 11 Bulloni per il trasporto
- 12 Supporto tubo



La targhetta identificativa riporta:

- A. codice QR
- B. Nome del modello
- C. Codice del prodotto
- D. Valori nominali della rete elettrica
- E. Numero di serie

Scansionare il codice QR sull'apparecchiatura per registrare il prodotto e sfruttarlo al massimo.

- Accedere ai dettagli, alla documentazione e agli articoli relativi all'apparecchiatura per scoprire come utilizzarne al meglio le funzioni (il Manuale d'uso è disponibile anche all'indirizzo electrolux.com/ manuals)
- Ottenere informazioni su consigli d'uso, risoluzione dei problemi, assistenza tecnica e riparazione (disponibili anche all'indirizzo electrolux.com/support)
- Acquistare accessori, materiali di consumo e ricambi originali per l'apparecchiatura (disponibili anche all'indirizzo electrolux.com/shop)

4. DATI TECNICI

Dimensioni	Larghezza/Altezza/Profondità totale	59.7 cm /84.7 cm /57.3 cm	
Collegamento elettrico	Tensione Potenza complessiva Fusibile Frequenza	230 V 2100 W 10 A 50 Hz	
	gresso di particelle solide e umidità as- ettivo, tranne dove l'apparecchiatura a protezione contro l'umidità	IPX4	

Alimentazione dell'acqua 1)		Acqua fredda	
Pressione di alimentazione dell'acqua	Minimo Massimo	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)	
Carico di lavaggio massimo	Cotone	9.0 kg	
Carico massimo a secco	Cotone Sintetici	5.0 kg 3.0 kg	

¹⁾ Collegare il tubo di carico dell'acqua a un rubinetto con 3/4" filettatura.

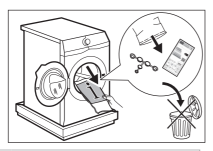
5. INSTALLAZIONE



Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

5.1 Disimballaggio

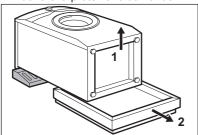
 Aprire la porta. Togliere tutti gli oggetti dal cesto.



(i)

Gli accessori forniti con l'apparecchio possono variare a seconda del modello.

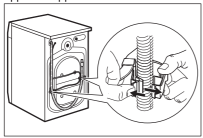
 Collocare l'elemento di imballaggio sul pavimento dietro l'apparecchiatura e poggiarlo con cura sul suo lato posteriore. Rimuovere la protezione dal fondo.



ATTENZIONE!

Non appoggiare la lavatrice sul davanti.

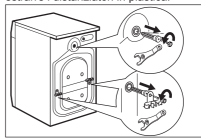
 Rimettere l'apparecchiatura in posizione verticale. Staccare il cavo di alimentazione e il tubo di scarico dagli appositi supporti.



(i)

Si può vedere dell'acqua fuoriuscire dal tubo di scarico. Ciò avviene in quanto la lavatrice è stata testata in fabbrica.

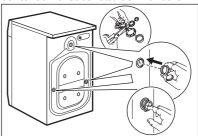
4. Togliere i tre bulloni di trasporto ed estrarre i distanziatori in plastica.



 $\overline{(\mathbf{i})}$

Consigliamo di conservare l'imballaggio e i bulloni per il trasporto per quando si trasporta l'apparecchiatura.

5. Mettere nei fori i cappucci in plastica contenuti nel sacchetto del manuale.



5.2 Informazioni per l'installazione

Posizionamento e livellamento

Regolare l'apparecchiatura in modo adeguato per evitare le vibrazioni, il rumore e il movimento dell'apparecchiatura stessa mentre è in funzione.

1. Installare l'apparecchiatura su un pavimento piano e duro. L'apparecchiatura deve essere in piano ed appoggiata in modo stabile. Verificare che l'apparecchiatura non sia a contatto con la parete o con altre unità e

che vi sia ricircolo d'aria sotto all'apparecchiatura stessa.

2. Allentare o stringere i piedini per regolare il livello. Tutti i piedini devono saldamente essere appoggiati a terra.

AVVERTENZA!

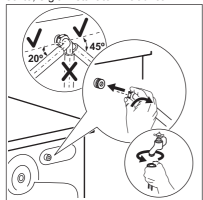
Non mettere cartone, legno o materiali equivalenti sotto i piedini dell'apparecchiatura per regolare il livello.

Tubo di carico

↑ ATTENZIONE!

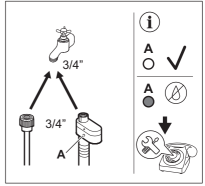
Verificare che non vi siano danni ai tubi flessibili e che non vi siano perdite dai raccordi. Non usare una prolunga se i tubi di carico dell'acqua sono troppo corti. Contattare il Centro di Assistenza per informazioni sulla sostituzione del tubo di carico dell'acqua.

 Collegare il tubo di ingresso dell'acqua sulla parte posteriore dell'apparecchiatura, se necessario. Di solito, è già installato in fabbrica.



- Posizionarlo a sinistra o destra, a seconda della posizione del rubinetto. Assicurarsi che il tubo di carico non sia in posizione verticale.
- Ove necessario, allentare il dado ad anello per sistemarlo nella posizione corretta.

4. Alcuni modelli possono contenere un tubo di carico con dispositivo di blocco acqua. Evita le perdite d'acqua nel tubo a causa del suo naturale invecchiamento. Il settore nella finestra indica questo guasto A. In tal caso chiudere il rubinetto dell'acqua e contattare il Centro di Assistenza autorizzato per informazioni sulla sostituzione del tubo.



 Collegare l'altra estremità del tubo di carico dell'acqua FREDDA a un rubinetto dell'acqua fredda con filettatura 3/4".

! AVVERTENZA!

L'acqua in ingresso non deve avere una temperatura superiore ai 25 °C.

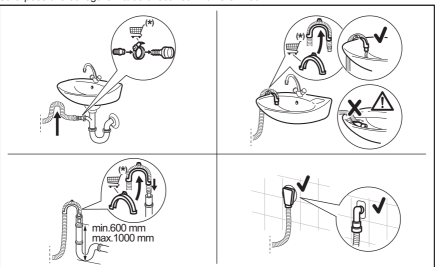
Scarico dell'acqua

Il tubo di scarico deve trovarsi a un'altezza non inferiore a 60 cm e non superiore a 100 cm.



È possibile prolungare il tubo di scarico fino a un massimo di 400 cm. Contattare il Centro di Assistenza autorizzato per acquistare l'altro tubo di scarico e la prolunga.

Sarà possibile collegare il tubo di scarico in diversi modi:



^{*} Soggetto a sostituzione delle parti di ricambio senza preavviso.

Accertarsi che il tubo di scarico formi una curva per evitare il passaggio di particelle dal lavandino all'apparecchiatura.

Collegare il tubo di scarico al sifone e serrarlo con una pinza. Accertarsi che il tubo di scarico formi una curva per evitare il passaggio di particelle dal lavandino all'apparecchiatura.

Posizionare il tubo direttamente in una conduttura di scarico incassata nel muro del locale e serrare con un fermo.

Senza la guida del tubo flessibile in plastica, verso il sifone di un lavandino - Fissare il tubo al sifone, e serrarlo con una pinza.

Il tubo di scarico può essere piegato a U e posizionato intorno alla guida in plastica. All'estremità del secchiaio - Serrare la guida al rubinetto dell'acqua o a parete.



Verificare che la guida in plastica non si muova quando l'apparecchiatura scarica e verificare anche che il tubo di scarico non sia immerso in acqua. Ci potrebbe essere un ritorno di acqua sporca nell'apparecchiatura.

Acquistare gli accessori da un fornitore autorizzato.

A un tubo verticale dotato di foro di ventilazione - Inserire il tubo di scarico direttamente in una conduttura di scarico o in un tubo verticale



L'estremità del tubo di scarico deve essere sempre ventilata, perciò il diametro interno del tubo di scarico (min. 38 mm = min. 1,5") deve essere più grande del diametro esterno del tubo di scarico.

5.3 Collegamento elettrico

Al termine dell'installazione è possibile collegare la spina alla presa elettrica.

La targhetta di identificazione e il capitolo "Dati tecnici" indicano i valori elettrici necessari. Assicurarsi che siano compatibili con l'alimentazione di rete.

Verificare che l'impianto domestico possa sopportare il carico massimo richiesto, tenendo in considerazione anche le altre apparecchiature che possono essere utilizzate.

Collegare l'apparecchiatura a una presa elettrica con messa a terra.



Il cavo di alimentazione deve essere facilmente accessibile dopo l'installazione dell'apparecchiatura.

Per qualsiasi intervento elettrico necessario per l'installazione di questa apparecchiatura, contattare il nostro Centro di Assistenza Autorizzato.

Il produttore declina qualsiasi responsabilità per danni o lesioni causati dal mancato rispetto delle suddette misure di sicurezza.

6. PANNELLO DEI COMANDI

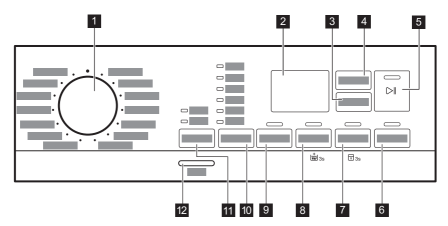
6.1 Funzioni speciali

La nuova lavasciuga soddisfa tutti i moderni requisiti per un trattamento efficace del bucato con un consumo ridotto a livello di acqua, energia e detersivo e che rispetta i tessuti.

 Il sistema SteamCare, grazie al programma vapore Steam Refresh offre la soluzione perfetta per rinfrescare anche gli indumenti più delicati senza bisogno di lavarli. Usare la fragranza delicata

- sviluppata in esclusiva da **Electrolux** per aggiungere un piacevole profumo di indumento "appena lavato", rimuovendo i cattivi odori e riducendo le pieghe.
- Il SensiCare System rileva il quantitativo di bucato definendo la durata del programma in 30 secondi. Il programma di lavaggio è calibrato al carico di bucato e al tipo di tessuto, senza consumare più tempo, energia e acqua del necessario.

6.2 Descrizione del pannello dei comandi



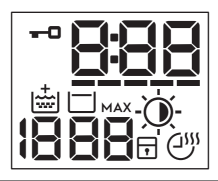
(i)

Le opzioni permanenti sono impostate tenendo premuto il relativo pulsante per almeno 3 secondi.

- 1 Selettore dei programmi
- 2 Display
- 3 Tasto Asciugatura automatica
- 4 Tasto Asciugatura a Tempo
- 5 Inizio/Pausa tasto
- 6 Tasto Partenza Ritardata

- 7 Time Manager toccare il tasto e l'opzione permanente Blocco bambini 3s
- 8 Prelavaggio toccare il tasto e l'opzione permanente Extra Risciacquo 3s
- 9 Tasto Centrifuga
- 10 Tasto Temperatura
- 11 tasto Modalità:
 - Lavaggio
 - Asciugatura
- 12 On/Off pulsante

6.3 Display



-0

Spia Oblò bloccato.

0:00	La spia digitale può mostrare: Durata del programma (ad esempio 📇 🗓, fase di lavaggio e/o asciugatura). Tempo di ritardo (ad esempio 🚉). Fine del ciclo (📆 🗓). Codice di avvertenza (ad esempio 🗧).
	• Spia errore ().
	Indicatore Time Manager.
<u></u>	Indicatore Extra risciacquo.
1888	Area centrifuga: Spia della velocità di centrifuga.
	 Indicatore No centrifuga. La fase di centrifuga è spenta.
	Indicatore Antipiega.
-:0:-	Spia Asciugatura automatica:
' ተ ን	Pronto stiro
	: • Asciutto armadio
	Extra asciutto
•	Spia Sicurezza bambino.
⊝ ‴	Asciugatura a Tempo e l'indicatore di programma Non-Stop.

7. SELETTORE E TASTI

7.1 Introduzione



Le opzioni/funzioni non sono disponibili con tutti i programmi di lavaggio. Controllare la compatibilità fra opzioni/ funzioni e i programmi di lavaggio nella "Tabella dei programmi". Un'opzione/ funzione può escludere l'altra, in questo caso l'apparecchiatura non consente di impostare le opzioni/funzioni incompatibili.

7.2 On/Off

Premere il tasto per alcuni secondi per attivare o disattivare l'apparecchiatura. Quando l'apparecchiatura viene accesa o spenta, si sentono due suoni diversi.

Quando la funzione Stand-by disattiva automaticamente l'apparecchiatura dopo alcuni minuti per ridurre il consumo energetico, potrebbe essere necessario attivare nuovamente l'apparecchiatura.

Il programma predefinito selezionato, all'accensione della macchina, è sempre il programma Eco 40-60, anche dopo il risveglio dalla modalità standby.

7.3 Modalità

Grazie a questo tasto un ciclo può esequire:

- Solo lavaggio: La spia Lavaggio è accesa (modalità predefinita).
- · Lavaggio e asciugatura: Le spie Lavaggio e Asciugatura sono accese.
- · Solo asciugatura: La spia Asciugatura è accesa.

7.4 Temperatura

Quando viene selezionato un programma di lavaggio, l'apparecchiatura propone automaticamente una temperatura predefinita.

Toccare questo tasto per modificare la temperatura dell'acqua.

L'indicatore della temperatura impostata si accende.

La spia Freddo corrisponde all'acqua fredda.

7.5 Centrifuga

Quando viene impostato un programma, l'apparecchiatura seleziona automaticamente la velocità di centrifuga predefinita.

Premere ripetutamente questo tasto per:

- Modificare la velocità di centrifuga. Il display mostra solo le velocità di centrifuga disponibili per il programma impostato.
- Impostare l'opzione Esclusione

centrifuga- - -.

Impostare questa opzione per disattivare tutte le fasi di centrifuga.

L'apparecchiatura esegue solo la fase di scarico del programma di lavaggio selezionato. Impostare questa opzione per tessuti molto delicati. La fase di risciacquo utilizza più acqua per alcuni programmi di lavaggio

Attivare l'opzione No centrifuga finale

La centrifuga finale non viene eseguita. Si esclude lo scarico dell'acqua dell'ultimo risciacquo in modo da non sgualcire i tessuti. Il programma di lavaggio finisce con l'acqua nel cesto.

L'indicatore \square è sul display. L'oblò resta bloccato e il cesto ruota regolarmente per ridurre la formazione di pieghe. È necessario scaricare l'acqua per sbloccare l'oblò.

Premendo il tasto Inizio/Pausa l'apparecchiatura esegue la fase di centrifuga e poi scarica l'acqua.



L'apparecchiatura scarica l'acqua automaticamente dopo circa 18 ore.

7.6 Prelavaggio

Con questa opzione è possibile aggiungere una fase di prelavaggio a un programma di lavaggio.

L'indicatore corrispondente sopra al touch si illumina.

Usare questa funzione per aggiungere una fase di pre-lavaggio a 30°C prima di quella di lavaggio.

Questa opzione è consigliata per bucato molto sporco, in particolare se contiene sabbia, polvere, fango e altre componenti solide.



Quest'opzione può aumentare la durata del programma.

7.7 Extra risciacquo permanente

|_

Con quest'opzione è possibile far eseguire in modo permanente un risciacquo extra, quando è impostato un nuovo programma.

Per attivare/disattivare questa opzione,

tenere premuto il tasto Prelavaggio per 3 secondi fino a che la spia non compare/ sparisce sul display.

Quando è attivata, l'apparecchiatura passa in modalità predefinita a questa opzione dopo essere stata spenta o dopo aver modificato/ resettato il programma.



Questa opzione aumenta la durata del programma.

7.8 Time Manager

Con questa opzione sarà possibile ridurre la durata del programma a seconda delle dimensioni del carico e del livello di sporcizia.

Quando si imposta un programma di lavaggio, il display mostra la durata predefinita e ---- trattini.

Toccare il pulsante Time Manager per ridurre la durata del programma a seconda delle proprie esigenze. Il display mostra la nuova

durata del programma e il numero di trattini diminuisce di conseguenza:

adatto per un carico completo di indumenti con livello di sporcizia normale.

un ciclo rapido per un carico completo di indumenti con livello normale di sporcizia.

- ciclo molto rapido per un carico inferiore leggermente sporco (ad esempio: si consiglia al massimo un mezzo carico).
- il ciclo più rapido per rinfrescare quantitativi ridotti di bucato.

Il Time Manager è disponibile solo con i programmi presenti in tabella.

indicatore		
	Cotoni	Sintetici
1)	•	•
	•	•
	•	•
2)	•	•
- 2)	•	•

¹⁾ Durata predefinita per tutti i programmi.

Time Manager con i programmi a vapore

Quando viene impostato un programma a vapore, questo tasto consente di scegliere tre livelli di vapore e la durata del programma viene ridotta di conseguenza:

: massimo. : medio. : minimo.

7.9 Sicurezza bambini 3s

Questa opzione consente di evitare che i bambini possano giocare con il pannello dei comandi.

Per attivare/disattivare questa opzione, tenere premuto il tasto Time Manager fino a che l'indicatore non compare/sparisce sul display.

Quando è attivata, l'apparecchiatura passa in modalità predefinita a questa opzione dopo essere stata spenta o dopo aver modificato/ resettato il programma. Se viene premuto qualsiasi pulsante, la spia lampeggia a indicare che i pulsanti sono disattivati.

7.10 Asciugatura a Tempo

Quando la modalità di asciugatura è attivata, sfiorare questo pulsante per impostare il tempo adatto ai tessuti da asciugare (fare riferimento alla tabella "Asciugatura a tempo"). Il display visualizza il valore impostato.

Ogni volta che si tocca questo tasto, il valore del tempo aumenta di 5 minuti.



Non è possibile impostare tutti i valori di tempo per i diversi tipi di tessuto.

7.11 Asciugatura automatica

Quando è attivata la modalità di asciugatura, sfiorare questo tasto per impostare uno dei livelli di asciugatura automatica proposti dall'apparecchiatura.

Sul display si accende la spia di asciugatura pertinente:

- Ö Pronto stiro: biancheria da stirare.
- Asciutto armadio: biancheria da riporre.
- Extra asciutto: biancheria da asciugare completamente.



Non è possibile impostare tutti i livelli automatici per ciascun tipo di tessuto.

²⁾ Questo livello dell'opzione Time Manager non è disponibile a 90 °C.

7.12 Partenza Ritardata

Con questa opzione sarà possibile ritardare l'avvio di un programma in un orario più comodo.

Premere ripetutamente il tasto per impostare il ritardo necessario. Il tempo aumenta a intervalli di 1 ora fino a 20 ore.

L'indicatore corrispondente sopra al touch si illumina.

Il display mostra il tempo di ritardo selezionato. Dopo aver premuto il pulsante Inizio/Pausa II, l'apparecchiatura inizia il conto alla rovescia e la porta è bloccata.

7.13 Inizio/Pausa ▷

Premere il tasto Inizio/Pausa | per avviare, mettere in pausa l'apparecchiatura o interrompere un programma in funzione.



L'icona + I indica che è possibile mettere in pausa il ciclo e aggiungere o rimuovere indumenti. Leggere la sezione "Apertura dello sportello - Aggiunta di indumenti" per ulteriori dettagli.

8. PROGRAMMI

8.1 Tabella dei programmi

Programma Temperatura prede- finita Gamma di tempera- tura	Velocità di centrifuga di riferi- mento Gamma ve- locità cen- trifuga	Carico massi- mo	Descrizione del programma (Tipo di carico e livello di sporco)
Eco 40-60 (Modalità solo lavaggio) 40°C 1)	1400 giri/min 1400 giri/min – 400 giri/min	9.0 kg	
Eco 40-60 + Livello asciutto armadio (Modalità lavaggio e asciugatura) 40°C ²)	1400 giri/min 1400 giri/min – 1000 giri/min	5.0 kg	Cotone bianco e colorato sintetico. Capi normalmente sporchi.
F 40.00 . I . II		5.0 kg	Cotone bianco e colorato sintetico.
Eco 40-60 + Livello asciutto armadio (Moda- lità solo asciugatura)	-		
Cotoni 40°C 90°C - A freddo	1400 giri/min (1400 - 400 giri/min)	9.0 kg	Cotone bianco e colorato. Capi normalmente, molto e poco sporchi
Sintetici 30 °C 60 °C – A freddo	1200 giri/min (1200 - 400 giri/min)	3.0 kg	Capi in tessuti sintetici o misti. Capi normalmente sporchi.

Programma Temperatura prede- finita Gamma di tempera- tura	Velocità di centrifuga di riferi- mento Gamma ve- locità cen- trifuga	Carico massi- mo	Descrizione del programma (Tipo di carico e livello di sporco)
Delicati 30 °C 40 °C – A freddo	1200 giri/min (1200 - 400 giri/min)	2.0 kg	Tessuti delicati quali ad esempio acrilici, viscosa e tessuti misti che richiedono un lavaggio più delicato. Capi normalmente e poco sporchi.
Lana 40 °C 40 °C – A freddo	1200 giri/min (1200 - 400 giri/min)	1.5 kg	Indumenti di lana lavabili a macchina, a mano e altri tessuti che riportano sull'etichetta il simbolo di "lavaggio a mano"3)

Programma vapore (con sistema FreshScent

Sarà possibile usare il programma a vapore per ridurre le grinze e i cattivi odori⁴) di indumenti che devono solo essere rinfrescati, evitando il lavaggio. Le fibre in tessuto sono rilassate e poi la stiratura diventa molto facile. Al termine del programma, togliere rapidamente il bucato dal cestello⁵) I programmi vapore non eseguono un ciclo di igienizzazione. Non impostare questo programma con i seguenti tipi di indumenti:

- · Articoli non adatti per l'asciugatrice.
- Indumenti con l'etichetta "Solo lavaggio a secco".

Electrolux fragranza. Se viene usata questa fragranza speciale il bucato profumerà come appena lavato. Leggere attentamente le istruzioni fornite con la fragranza. Ridurre il dosaggio della fragranza quando si gestiscono carichi più piccoli. Col pulsante Time Manager, sarà possibile ridurre la durata del programma quando si lavano indumenti che hanno un'etichettatura che indica un lavaggio a bassa temperatura. **NON:**

- Mettere in lavasciuga gli indumenti lavati con la fragranza. I benefici di questo lavaggio evaporerebbero.
- Usare la fragranza per scopi diversi rispetto a quelli qui descritti.
- Usare la fragranza su indumenti nuovi. I nuovi indumenti potrebbero contenere composti residui delle finiture, non compatibili.



La fragranza è disponibile sul negozio online **Electrolux** o presso un rivenditore autorizzato.

FreshScent		1.0 kg	Cotone, Sintetici, Delicati. Programma vapore rapido e delicato per rinfrescare anche gli indumenti più delicati, compresi quelli molto delicati con lustrini, pizzo, ecc. Quando si gestiscono carichi inferiori, la durata del programma può essere ridotta ulteriormente per mezzo dell'opzione Time Manager.		
	-		AVVERTENZA! Non usare il programma con indumenti in lana e indumenti recanti la dicitura dryclean.		
Centrifuga/Scarico	1400 giri/min (1400 - 400 giri/min)	9.0 kg	Tutti i tessuti, a parte i capi in lana e i tessuti delicati. Per centrifugare la biancheria e scaricare l'acqua nel cesto.		

Programma Temperatura prede- finita Gamma di tempera- tura	Velocità di centrifuga di riferi- mento Gamma ve- locità cen- trifuga	Carico massi- mo	Descrizione del programma (Tipo di carico e livello di sporco)
Risciacquo	1400 giri/min (1400 - 400 giri/min)	9.0 kg	Tutti i tessuti, eccetto lana e tessuti molto delicati. Programma per risciacquare e centrifugare il bucato. La velocità di centrifuga predefinita è quella usata per i programmi per il cotone. Ridurre la velocità di centrifuga in base al tipo di biancheria. Ove necessario, impostare l'opzione Extra Risciacquo per aggiungere ulteriori risciacqui. Con una bassa velocità di centrifuga l'apparecchiatura effettua risciacqui delicati e una centrifuga breve.
Pulizia Macchina 60°C	1200 giri/min (1200 - 400 giri/min)		Ciclo di manutenzione con acqua calda per pulire e rinfrescare il cesto e rimuovere i residui che potrebbero produrre odori. Per ottenere i migliori risultati, utilizzare questo ciclo una volta al mese. Prima di eseguire questo ciclo, togliere tutti gli indumenti dal cesto. Nel cassetto del detersivo per la fase di lavaggio, portare l'inserto dello scomparto in posizione verticale. Versare un bicchiere di candeggiante al cloro o di detersivo per lavabiancheria nello scomparto per la fase di lavaggio. NON utilizzare entrambi.
		-	Dopo la pulizia del cesto, eseguire un ciclo di risciacquo con il cesto vuoto e nessun detersivo per eliminare eventuali residui di candeggiante. Qualora venga impostato questo programma con Asciuga-
^	1400 giri/min	9.0 kg	tura, l'apparecchiatura esegue un'azione anti-lanugine. Ri- mandiamo al capitolo "Lanugine nei tessuti". Capi in cotone bianco. Questo programma di lavaggio ad
(_{II}) Anti-Allergy 60°C	(1400 - 400 giri/min)	o.o ng	alte prestazioni combinato con il vapore rimuove oltre il 99,99% dei batteri e dei virus (6) mantenendo la temperatura al di sopra di 60 °C durante la fase di lavaggio, con un'azione aggiuntiva sulle fibre grazie al vapore, un risciacquo potenziato assicura la rimozione corretta dei residui di detersivo e dei microorganismi. Questo programma garantisce anche una riduzione adeguata delle particelle di pollini/allergeni.

Programma Temperatura prede- finita Gamma di tempera- tura	Velocità di centrifuga di riferi- mento Gamma ve- locità cen- trifuga	Carico massi- mo	Descrizione del programma (Tipo di carico e livello di sporco)
Outdoor 30 °C 40 °C – A freddo	1200 giri/min (1200 - 400 giri/min)	2.0 kg	Non usare ammorbidente e fare in modo che non vi siano residui di ammorbidente nel cassetto del detersivo. Asciugatura per indumenti per l'aria aperta, tecnici, sportivi, giacche impermeabili e traspiranti, giacca aderente dotata di interno in pile rimovibile o rivestimento isolante interno. i Eseguendo un lavaggio e un programma di asciugatura combinati, la fase di asciugatura serve anche per ripristinare l'idro-repellenza del tessuto. Verificare che l'etichetta per la cura dell'indumento ne consenta l'asciugatura in asciugatrice.
Denim 30 °C 40 °C – A freddo	1200 giri/min (1200 - 400 giri/min)	3.0 kg	Programma speciale per gli indumenti in Denim con una fase di lavaggio delicata per ridurre gli sbiadimen- ti e i segni del lavaggio. Per una miglior cura degli indu- menti consigliamo un carico ridotto.
Mix 5kg 69min 30 °C 60 °C – 30 °C	1400 giri/min (1400 - 400 giri/min)	5.0 kg	Programma per trattare i tessuti misti (capi in cotone e sintetici) fino a 5 kg. Un programma di lavaggio completo che lava efficientemente il bucato con un livello di sporco normale a 30 °C e garantisce buone prestazioni in soli 69 minuti. Aggiungere una fase di asciugatura per avere un trattamento completo di lavaggio e asciugatura.
Rapido 20' / NonStop 60' 30 °C 40 °C – 30 °C	1200 giri/min	1.0 kg	Programma per lavare fino a 1 kg di camicie sintetiche miste in soli 20 minuti. Aggiungere una fase di asciugatura per avere un ciclo completo OneGo (wash&dry) in 60 minuti.

Programma Temperatura prede- finita Gamma di tempera- tura	Velocità di centrifuga di riferi- mento Gamma ve- locità cen- trifuga	Carico massi- mo	Descrizione del programma (Tipo di carico e livello di sporco)
_	Reimpoetare la	nosizione II di	enlav vieualizza enlo trattini

1) Conforme al regolamento UE 2019/2023 della Commissione. Questo programma a temperatura e velocità di centrifuga predefinite, in modalità solo lavaggio, con capacità nominale di 9.0 kg è in grado di pulire bucato di cotone con un livello di sporco normale, dichiarato lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo.



Per la temperatura raggiunta nella lavanderia, la durata del programma e altri dati, consultare il capitolo "Valori di consumo".

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono in genere quelli che funzionano a temperature più basse e durano più a lungo.

- 2) Conforme al regolamento UE 2019/2023 della Commissione. Questo programma a temperatura e velocità di centrifuga predefinite, in modalità lavaggio e asciugatura, con capacità nominale 5.0 kg e con livello Asciutto armadio esegue il ciclo di lavaggio e asciugatura in grado di pulire bucato di cotone con un livello di sporco normale, dichiarato lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo e, dopo la fase di asciugatura, il bucato può essere immediatamente riposto in un armadio.
- 3) Durante questo ciclo il cesto ruota lentamente per garantire un lavaggio delicato. Se sembra che il cesto non ruoti o non ruoti adeguatamente, non si tratta di un'anomalia.
- 4) Il programma a vapore non rimuove gli odori particolarmente intensi.
- 5) Al termine del trattamento a vapore il bucato può essere umido. Appendere gli indumenti per alcuni minuti.
- **6)** Testato per Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa e il batteriofago MS2 nei test esterni eseguiti da Swissatest Testmaterialien AG nel 2021 (verbale di prova n. 202120117).

Compatibilità delle opzioni programma

Programma	Centrifuga	No centrifuga		Prelavaggio	**************************************	Time Manager	Partenza Ritardata
Eco 40-60	•		•				•
Cotoni	•	•	•	•	•	•	•
Sintetici	•	•	•	•	•	•	•

Programma	Centrifuga	No centrifuga		Prelavaggio	 3s	Time Manager	Partenza Ritardata
Delicati	•	•	•		•		•
Lana	•	•	•				•
FreshScent						•	•
Centrifuga/Scarico	•	■ 1)					•
Risciacquo	•	•	•		•		•
Pulizia Macchina	•	•					•
Anti-Allergy	•	•	•	•	•		•
Outdoor	•	•	•		•		•
Denim	•	•	•		•		•
Mix 5kg 69min	•	•	•		•		•
Rapido 20' / NonStop 60'							•

¹⁾ Impostando l'opzione Esclusione centrifuga, l'apparecchiatura esegue solo lo scarico dell'acqua.

Detergenti idonei per ciascun programma

Programma	Polvere uni- versale ¹⁾	Liquido uni- versale	Liquido per colorati	Delicati in la- na	Speciale
Eco 40-60	A	A	A		
Cotoni	A	A	A		
Sintetici	A	A	A		
Delicati				A	A

Programma	Polvere universale ¹⁾	Liquido uni- versale	Liquido per colorati	Delicati in la- na	Speciale
Lana				A	A
Anti-Allergy	A	A			A
Outdoor				A	A
Denim			A	A	A
Mix 5kg 69min	A	A	A		
Rapido 20' / NonStop 60'		A	A		

¹⁾ A temperature superiori a 60 °C si consiglia l'uso di detersivo in polvere.

▲ = Consigliato

-- = Non consigliato

8.2 Asciugatura automatica



I tempi di ciclo iniziali per i programmi con l'opzione Asciugatura automatica sono solo stimati, il tempo di asciugatura effettivo può differire leggermente dal tempo visualizzato.

Livello di asciugatura	Tipo di tessuto	Carico	
Extra asciutto	Cotone e lino (accappatoi, asciugamani, ecc.)	fino a 5.0 kg	
Per capi in spugna	Indumenti in denim	fino a 3.0 kg	
Asciutto armadio Per gli articoli da conservare	Cotone e lino (accappatoi, asciugamani, ecc.)	fino a 5.0 kg	
	Tessuti sintetici e misti (maglioni, camicette, biancheria, strofinacci e biancheria da letto)	fino a 3.0 kg	
	Tessuti delicati (acrilici, viscosa e tessuti misti deli- cati)	fino a 2.0 kg	
	Capi in lana (maglioni in lana)	fino a 1.0 kg	
	Indumenti sportivi da esterni (indumenti da esterno, indumenti tecnici e sportivi, giacche impermea- bili e traspiranti, giacche aderenti)	fino a 2.0 kg	
	Indumenti in denim	fino a 3.0 kg	

Livello di asciugatura	Tipo di tessuto	Carico	
Pronto Stiro Consigliato per la stiratura	Cotone e lino (lenzuola, tovaglie, camicie, e	fino a 5.0 kg cc.)	

8.3 Impostazioni suggerite Asciugatura a tempo

Livello di asciu- gatura	Tipo di tessuto	Cari- co (kg)	Veloci- tà di centri- fuga (giri/ min)	Durata consi- gliata (min)
Extra asciutto Per capi in spugna	Cotone e lino (accappatoi, asciugamani, ecc.)	5.0	1400	180 - 200
		3.0	1400	120 - 140
		1.0	1400	60 - 70
	Indumenti in denim	3.0	1200	120 - 140
		1.0	1200	70 - 90
Asciutto armadio Per gli articoli da conservare	Cotone e lino (accappatoi, asciugamani, ecc.)	5.0	1400	170 - 190
		3.0	1400	110 - 130
		1.0	1400	50 - 60
	Tessuti sintetici e misti (maglioni, camicette, biancheria, strofinacci e biancheria da letto)	3.0	1200	80 - 100
		1.0	1200	45 - 55
	Delicati (acrilici, viscosa e tessuti misti delicati)	2.0	1200	100 - 120
		1.0	1200	60 - 80
	Lana (maglioni in lana)	1.0	1200	110 - 130
	Indumenti sportivi da esterni (indumenti da esterno, indumenti tecnici e sporti- vi, giacche impermeabili e traspiranti, giacche aderenti)	2.0	1200	120 - 140
		1.0	1200	80 - 90
	Indumenti in denim	3.0	1200	110 - 130
		1.0	1200	60 - 80
Pronto Stiro Consigliato per la stiratura	Cotone e lino (lenzuola, tovaglie, camicie, ecc.)	5.0	1400	100 - 120

Livello di asciu- gatura	Tipo di tessuto	Cari- co (kg)	Veloci- tà di centri- fuga (giri/ min)	Durata consi- gliata (min)
		3.0	1400	65 - 85
		1.0	1400	40 - 50

9. IMPOSTAZIONI

9.1 Segnali acustici

Questa apparecchiatura ha vari segnali acustici, che funzionano quando:

- Viene attivata l'apparecchiatura (breve suono speciale).
- Viene disattivata l'apparecchiatura (breve suono speciale).
- · Si toccano i tasti (suono clic).
- Viene effettuata una selezione non valida (3 suoni brevi).
- Il programma è completato (sequenza di suoni per circa 2 minuti).
- L'apparecchiatura ha un'anomalia di funzionamento (sequenza di brevi suoni per circa 5 minuti).

Per attivare/disattivare i segnali acustici quando il programma è completato, premere contemporaneamente Modalità e Temperatura per circa 2 secondi. Il display visualizza On o Off.



Se si disattivano i segnali acustici, gli stessi continueranno a funzionare in caso di malfunzionamento dell'apparecchiatura.

10. PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIATURA PER LA PRIMA VOLTA

- Verificare che l'alimentazione elettrica sia disponibile e che il rubinetto dell'acqua sia aperto.
- 2. Versare 2 litri di acqua nello scomparto del detersivo contrassegnato da

Questa azione attiva il sistema di scarico.

- Impostare e avviare un programma per il cotone alla massima temperatura senza carico all'interno del cesto.

In questo modo eventuali residui di lavorazione saranno rimossi dal cesto e dalla vasca.

11. USO QUOTIDIANO - SOLO LAVAGGIO



Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

11.1 Attivazione dell'apparecchiatura

- 1. Collegare la spina alla presa di corrente.
- 2. Aprire il rubinetto dell'acqua.

Premere il tasto On/Off per alcuni secondi per attivare l'apparecchiatura.

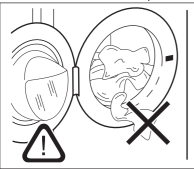
Viene emesso un breve segnale acustico.

11.2 Caricamento della biancheria

- 1. Aprire la porta dell'apparecchiatura.
- Svuotare le tasche e distendere gli indumenti prima di metterli nell'apparecchiatura.
- Mettere il bucato nel cestello, un capo alla volta.

Non introdurre troppa biancheria nel cesto.

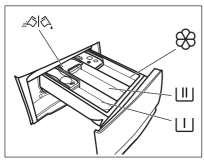
4. Chiudere saldamente lo sportello.

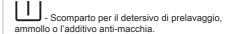


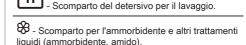
ATTENZIONE!

- -Verificare che non resti bucato impigliato fra la guarnizione e l'oblò per evitare il rischio di perdite di acqua e danni al bucato.
- -Lavare le macchie grasse e molto oleoso usare dei profumi potrebbe danneggiare le parti in gomma della lavatrice.

11.3 Aggiunta di detersivi e additivi







MAX - Livello massimo degli additivi liquidi.



(i)

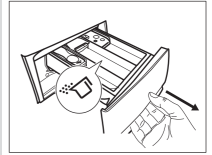
Attenersi sempre alle istruzioni presenti sulla confezione dei detersivi; consigliamo tuttavia di non superare il livello massimo indicato (MAX). Questa quantità garantirà comunque risultati di lavaggio ottimali.



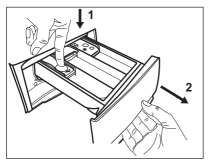
Dopo un ciclo di lavaggio, ove necessario, rimuovere gli eventuali residui di detersivo dal cassetto del detersivo

11.4 Controllare la posizione dell'inserto detersivo

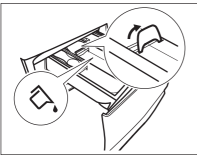
1. Estrarre l'erogatore del detersivo fino all'arresto.



- Premere la leva verso il basso per rimuovere l'erogatore.
- 3. Per usare il detersivo in polvere, alzare l'aletta.

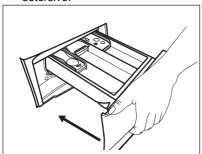


4. Per usare il detersivo liquido, abbassare l'aletta.



Con l'inserto in posizione ABBASSATA:

- Non utilizzare detersivi in gel o densi.
- Non superare il dosaggio di detersivo liquido indicato sull'aletta.
- · Non impostare la fase di prelavaggio.
- Non impostare la funzione di partenza ritardata.
- 5. Misurare il detersivo e l'ammorbidente.
- Chiudere con attenzione l'erogatore del detersivo.



Assicurarsi che l'aletta non blocchi il cassetto durante la sua chiusura.

11.5 Impostazione di un programma

 Ruotare il selettore dei programmi per selezionare il programma di lavaggio desiderato. Eco 40-60 è il programma a cui si riferiscono le informazioni dell'etichetta energetica.

La spia del tasto Lavaggio si illumina.

La spia del tasto Inizio/Pausa I lampeggia. Il display mostra la durata indicativa del programma.

- Per modificare la temperatura e/o la velocità di centrifuga, premere i relativi tasti.
- Qualora lo si desideri, impostare una o più opzioni toccando i relativi tasti. Le spie relative si illuminano e le informazioni fornite sul display variano di conseguenza.



Se una selezione **non è possibile** viene emesso un segnale acustico e sul display compare — — —.

11.6 Avvio di un programma

Premere il pulsante Inizio/Pausa per avviare il programma. Non è possibile avviare il programma quando la spia del pulsante è spenta e non lampeggia (ad esempio la porta è aperta).

La spia relativa smette di lampeggiare e rimane accesa.

Lo sportello è bloccato e il programma si avvia. Sul display viene visualizzata la spia

e la spia 📆 appare per indicare che è ancora possibile arrestare il ciclo e aggiungere degli indumenti.



La pompa di scarico funziona brevemente prima che l'apparecchiatura si riempia di acqua.

11.7 Avvio del programma con partenza ritardata

 Toccare ripetutamente il tasto Partenza Ritardata finché il display non mostra il ritardo desiderato. La spia corrispondente si accende. 2. Premere il tasto Inizio/Pausa ... La porta dell'apparecchiatura si blocca e inizia il conto alla rovescia della partenza ritardata. Il display mostra la spia

Appena è completato il conto alla rovescia, il programma si avvia automaticamente.

Annullamento della partenza ritardata dopo l'inizio del conto alla rovescia

Per annullare la partenza ritardata:

- Premere il tasto Inizio/Pausa per mettere in pausa l'apparecchiatura. La spia corrispondente lampeggia.
- Toccare ripetutamente il pulsante Partenza Ritardata fino a quando il display mostra ...
- 3. Premere nuovamente il tasto Inizio/Pausa programma.

Modifica della partenza ritardata dopo l'inizio del conto alla rovescia

Per modificare la partenza ritardata:

- 1. Premere il tasto Inizio/Pausa per mettere in pausa l'apparecchiatura. La spia corrispondente lampeggia.
- Toccare ripetutamente il tasto Partenza Ritardata finché il display non mostra il ritardo desiderato.
- Premere nuovamente il tasto Inizio/Pausa | per avviare il nuovo conto alla rovescia.

11.8 SensiCare System Rilevamento del carico



La durata del programma nel display si riferisce a un **carico medio/alto**.

Dopo aver premuto il tasto Inizio/Pausa , il SensiCare System avvia il rilevamento del carico del bucato:

 L'apparecchiatura rileva il carico nei primi 30 secondi. Durante questa fase le barre Time Manager sotto alle cifre del tempo riproducono una semplice

- animazione e il cestello ruota per un po' di tempo.
- La durata del programma verrà regolata di conseguenza, e potrebbe aumentare o diminuire. Dopo altri 30 secondi inizia il riempimento dell'acqua.

Al termine del rilevamento del carico, **in caso di sovraccarico del cesto**, sul display lampeggia l'indicatore **MAX**:

in questo caso, per 30 secondi, sarà possibile mettere in pausa l'apparecchiatura e togliere gli indumenti in eccesso.

Dopo aver tolto gli indumenti in eccesso, sfiorare il tasto Inizio/Pausa per avviare nuovamente il programma. La fase SensiCare può essere ripetuta fino a tre volte (cfr. punto 1).

Importante: se non viene ridotto il quantitativo di bucato, il programma di lavaggio inizia comunque, a prescindere dal sovraccarico. In questo caso non sarà possibile garantire risultati di lavaggio ottimali.



Circa 20 minuti dopo l'avvio del programma la durata del programma potrebbe essere modificata nuovamente a seconda della capacità di assorbimento dell'acqua dei tessuti.



Il rilevamento SensiCare viene eseguito solo con programmi di lavaggio completi e se la durata del programma non è stata ridotta col pulsante Time Manager.



Il SensiCare non è disponibile con alcuni programmi, quali Lana, Risciacquo, Centrifuga e i programmi con cicli brevi.

11.9 Interruzione di un programma e modifica delle opzioni

Quando il programma è in funzione sarà possibile modificare **solo alcune** opzioni:

1. Premere il tasto Inizio/Pausa la La spia corrispondente lampeggia.

- Modificare l'opzione. Le informazioni fornite nel display variano di conseguenza.

Il programma di lavaggio prosegue.

11.10 Cancellazione di un programma in corso

- Premere il tasto On/Off per annullare il programma e disattivare l'apparecchiatura.
- **2.** Premere nuovamente il tasto On/Off per attivare l'apparecchiatura.



Se il SensiCare System è stato completato e il riempimento dell'acqua è già iniziato, il nuovo programma si avvia senza ripetere il SensiCare System. L'acqua e il detersivo non vengono scaricati per evitare sprechi. Il display mostra la durata massima del programma, aggiornandola 20 minuti dopo l'inizio del nuovo programma.

C'è anche un modo alternativo per eseguire l'annullamento:

- Ruotare la manopola di selezione fino alla posizione "Reset"
- 2. Attendere 1 secondo. Il display visualizza

Ora è possibile impostare un programma di lavaggio nuovo.

11.11 Apertura della porta - Aggiunta di indumenti

Se è acccesa l'icona $\widehat{+J}$, è sempre possibile aprire lo sportello.



Se la temperatura e il livello dell'acqua nel cesto sono troppo elevati e/o il cesto sta ancora girando, non si dovrebbe aprire la porta.

Quando il programma o la partenza ritardata sono attivi, la porta dell'apparecchiatura è bloccata. Il display mostra la spia — .

1. Premere il tasto Inizio/Pausa

Sul display si spegne la spia relativa di chiusura porta.

 Aprire la porta dell'apparecchiatura. Ove necessario, aggiungere o rimuovere gli articoli. Chiudere lo sportello e sfiorare il tasto Inizio/Pausa

Il programma o la partenza ritardata proseguono.

11.12 Termine del programma

Appena il programma è completato, l'apparecchiatura si ferma automaticamente. Se attivi, vengono emessi dei segnali acustici. Il display visualizza

La spia del tasto Inizio/Pausa

La porta si sblocca e la spia — si spegne.

1. Premere il tasto On/Off per spegnere l'apparecchiatura.

Dopo cinque minuti dalla fine del programma, la funzione di risparmio energetico spegne automaticamente l'apparecchiatura.



Quando si accende nuovamente l'apparecchiatura, il display mostra la fine del programma precedente. Ruotare il selettore dei programmi per impostare un nuovo ciclo.

- 2. Togliere la biancheria dall'apparecchiatura.
- 3. Assicurarsi che il cesto sia vuoto.
- Tenere la porta e il cassetto del detergente leggermente aperto al fine di evitare la formazione di muffa e cattivi odori

11.13 Drenaggio dell'acqua dopo la fine del ciclo

Qualora sia stato scelto un programma o un'opzione che non svuota l'acqua dell'ultimo risciacquo, il programma è completato, ma:

- L'area tempo mostra a e il display mostra la porta bloccata o.
- La spia del tasto Inizio/Pausa inizia a lampeggiare.
- Il cesto ruota ancora a intervalli regolari in modo da non sgualcire i tessuti.

- L'oblò rimane bloccato.
- Prima di aprire lo sportello è necessario scaricare l'acqua:
- Ove necessario, premere il tasto Centrifuga per ridurre la velocità di centrifuga proposta dall'apparecchiatura.
- Premere il tasto Inizio/Pausa : l'apparecchiatura scarica l'acqua e centrifuoa.

La spia dell'opzione Antipiega Scompare.



Impostando l'opzione Esclusione centrifuga – –, l'apparecchiatura esegue solo lo scarico dell'acqua.

- Al termine del programma, una volta spenta la spia di porta bloccata - 0, è possibile aprirlo.
- **4.** Premere il tasto On/Off per alcuni secondi per disattivare l'apparecchiatura.

11.14 Funzione Stand-by

La funzione Stand-by disattiva automaticamente l'apparecchiatura per ridurre il consumo di energia quando:

- Non viene usata l'apparecchiatura per 5 minuti quando non c'è nessun programma in funzione.
 - Premere il tasto On/Off per accendere nuovamente l'apparecchiatura.
- Dopo 5 minuti dal termine del programma di lavaggio.

Premere il tasto On/Off per attivare nuovamente l'apparecchiatura. Il display mostra il tempo dell'ultimo programma impostato.

Ruotare il selettore dei programmi per impostare un nuovo ciclo.

Se il selettore viene ruotato fino alla

posizione "Reset" •, l'apparecchiatura si spegne automaticamente dopo 30 secondi.



Se si imposta un programma o un'opzione che termina con l'acqua nel cesto, la funzione Stand-by **non disattiva** l'apparecchiatura per ricordarvi di scaricare l'acqua.

12. USO QUOTIDIANO - LAVAGGIO E ASCIUGATURA

AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.



Questa apparecchiatura è una lavasciuga automatica.

12.1 Programma completo lava&asciuga

Programmi di lava&asciuga non automatici

In alcuni programmi di lavaggio è possibile combinare Lavaggio e Asciugatura per l'esecuzione di un programma completo di lavaggio & asciugatura.

Procedere come segue:

- 1. Premere il tasto On/Off per alcuni secondi per attivare l'apparecchiatura.
- 2. Caricare il bucato un capo alla volta.
- 3. Versare il detersivo e gli additivi nello scomparto adequato.
- 4. Ruotare il selettore dei programmi sul programma di lavaggio desiderato. L'apparecchiatura esegue in modalità predefinita solo il lavaggio e la spia del tasto Lavaggio è accesa. Il display mostra la temperatura predefinita e la centrifuga. Se necessario, modificarle in base al tipo di bucato.
- Impostare le opzioni desiderate, se sono disponibili.
- Premere una volta il tasto Modalità per attivare anche la funzione di asciugatura. Le due spie dei tasti Lavaggio e

Asciugatura sono accese. La spia viene visualizzata sul display.

12.2 Lavaggio e Asciugatura - Livelli automatici

- Toccare ripetutamente il tasto
 Asciugatura automatica finché il display
 non mostra il livello di asciugatura
 desiderato. Le spie corrispondenti nel
 display si illuminano di consequenza:
 - a. Pronto stiro: per capi in cotone;
 - b. Asciutto armadio: per capi in cotone e sintetici;
- c. Extra asciutto: per capi in cotone. Il valore del tempo sul display indica la durata dei due cicli di lavaggio e asciugatura, calcolata su una dimensione del carico predefinita.



Per buoni risultati di asciugatura utilizzando meno energia e in breve tempo, l'apparecchiatura non permette di impostare una velocità di centrifuga troppo bassa per i capi da lavare e asciugare.

2. Toccare il tasto Inizio/Pausa per avviare il programma. Inizia la stima SensiCare.

Sul display si accende la spia di porta bloccata — .

Sul display compare anche il tempo residuo del programma.

12.3 Lavaggio e asciugatura a tempo

 Toccare ripetutamente il pulsante Asciugatura a Tempo per impostare il valore di tempo desiderato (vedere la tabella "Asciugatura a tempo" nel capitolo "Programmi"). L'indicatore del livello di asciugatura is si spegne e l'indicatore Ogni volta che si tocca questo tasto, il valore del tempo aumenta di 5 minuti. Il display mostra il nuovo valore temporale impostato.

2. Premere il pulsante Inizio/Pausa per avviare il programma. Inizia la stima SensiCare.

Sul display si accende la spia di porta

bloccata -- 0.

Sul display compare anche il tempo residuo del programma.

12.4 Al termine del programma di asciugatura

- L'apparecchiatura si arresta automaticamente.
- Vengono emessi i segnali acustici (se attivi).
- La spia del tasto Inizio/Pausa si spegne. La spia di porta bloccata si spegne e la porta si sblocca.
- Premere il tasto button On/Off per alcuni secondi per disattivare l'apparecchiatura.



Dopo alcuni minuti dalla fine del programma, la funzione di risparmio energetico spegne automaticamente l'apparecchiatura.

- 1. Togliere la biancheria dall'apparecchiatura.
- 2. Assicurarsi che il cestello sia vuoto.



Dopo la fase di asciugatura, pulire il cesto, la guarnizione e l'interno della porta con uno straccio bagnato.

13. USO QUOTIDIANO - ASCIUGATURA

AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

(i)

Questa apparecchiatura è una lavasciuga automatica.

13.1 Preparazione all'asciugatura

- 1. Premere il tasto On/Off per alcuni secondi per attivare l'apparecchiatura.
- 2. Caricare la biancheria un capo alla volta.
- Ruotare il selettore dei programmi sul programma adatto per asciugare i capi. L'apparecchiatura esegue in modalità predefinita solo il lavaggio e la spia del tasto Lavaggio è accesa.
- 4. Toccare due volte il pulsante Modalità per eseguire solo l'asciugatura. La spia del tasto Asciugatura si illumina e la spia del tasto Lavaggio si spegne.



Quando si asciuga una grande quantità di capi, per ottenere buoni risultati di asciugatura, assicurarsi che la biancheria non sia arrotolata, ma sia uniformemente distribuita nel cesto.

13.2 Asciugatura - Livelli automatici

- Premere ripetutamente il tasto
 Asciugatura automatica finché il display
 non mostra il livello di asciugatura
 desiderato. Le spie corrispondenti nel
 display si illuminano di conseguenza:
 - a. Pronto stiro: per capi in cotone;
 - Asciutto armadio: per cotone e capi sintetici;
- c. Extra asciutto: per capi in cotone. Il display indica la durata del programma di asciugatura.
- 2. Premere il pulsante Inizio/Pausa per avviare il programma.

Sul display si accende la spia di porta

bloccata - 0.

Sul display compare anche il tempo residuo del programma.

13.3 Asciugatura a tempo

1. Toccare ripetutamente il pulsante Asciugatura a Tempo per impostare il valore di tempo desiderato (vedere la tabella "Asciugatura a tempo" nel capitolo "Programmi"). L'indicatore del livello di asciugatura 🔅 si spegne e l'indicatore 💯 si accende.

Ogni volta che si tocca questo tasto, il valore del tempo aumenta di 5 minuti. Il display mostra il nuovo valore temporale impostato.

2. Sfiorare il tasto Inizio/Pausa per avviare il programma.

Sul display si accende la spia di porta

bloccata - 0.

Sul display compare anche il tempo residuo del programma.

13.4 Al termine del programma di asciugatura

- L'apparecchiatura si arresta automaticamente.
- Vengono emessi i segnali acustici (se attivi).
- Il display 🖽 si accende.
- La spia del tasto Inizio/Pausa si spegne. La spia di porta bloccata si spegne e la porta si sblocca.
- Premere il tasto button On/Off per alcuni secondi per disattivare l'apparecchiatura.



Dopo alcuni minuti dalla fine del programma, la funzione di risparmio energetico spegne automaticamente l'apparecchiatura.

- 1. Togliere la biancheria dall'apparecchiatura.
- 2. Assicurarsi che il cestello sia vuoto.



Dopo la fase di asciugatura, pulire il cesto, la guarnizione e l'interno della porta con uno straccio bagnato.

14. LANUGINE NEI TESSUTI

Durante la fase di lavaggio e/o di asciugatura, alcuni tipi di tessuto, (spugna, lana, felpe), potrebbero rilasciare della lanugine.

La lanugine rilasciata potrebbe aderire ai tessuti durante il ciclo successivo.

Questo inconveniente aumenta con i tessuti tecnici

Per evitare la formazione di lanugine nel bucato, consigliamo di:

- Non lavare i tessuti scuri dopo aver lavato e asciugato quelli chiari (asciugamani, lana e felpa) e viceversa.
- Asciugare all'aria questi tipi di tessuto dopo il primo lavaggio, quando sono ancora nuovi.
- Pulire il filtro di scarico.
- Dopo la fase di asciugatura, pulire il cesto vuoto, la guarnizione e il portello con un panno umido.

Per rimuovere la lanugine all'interno del cesto, impostare un programma speciale:

- Svuotare il cesto.
- Pulire il cesto, la guarnizione e il portello con un panno umido.
- Impostare il programma Pulizia Macchina e Asciugatura insieme per attivare l'azione anti-lanugine.
- Premere il pulsante Inizio/Pausa per avviare il programma.



Se l'apparecchiatura viene utilizzata di frequente, avviare regolarmente il programma di pulizia.

15. CURA E PULIZIA

AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

15.1 Programma di pulizia periodica

La pulizia periodica aiuta a prolungare la durata dell'apparecchiatura.

Dopo ogni ciclo tenere lo sportello e il cassetto del detersivo aperti per far circolare l'aria e asciugare l'umidità all'interno dell'apparecchiatura.

Se l'apparecchiatura non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, chiudere il rubinetto dell'acqua e scollegarla dalla spina.

Programma indicativo di pulizia periodica:

Decalcificazione	Due volte l'anno
Lavaggio di manutenzio- ne	Una volta al mese
Pulizia della guarnizione dell'oblò	Ogni due mesi

Pulizia del cesto	Ogni due mesi
Rimozione della lanugine nel cesto	Due volte al mese1)
Pulizia del cassetto del detersivo	Ogni due mesi
Pulizia del filtro della pompa di scarico	Due volte l'anno
Pulizia del tubo di carico e del filtro della valvola	Due volte l'anno
4)	

¹⁾ Vedere il capitolo "Lanugine nei tessuti".

15.2 Rimuovere gli oggetti estranei



Prima di avviare il ciclo, assicurarsi che tutte le tasche siano vuote e le parti sciolte siano legate.

Rimuovere eventuali oggetti estranei (come clip di metallo, bottoni, monete, ecc.) che si possono trovare nella guarnizione della porta,

nei filtri e nel tamburo. Fare riferimento ai paragrafi "Guarnizione della porta con doppio elemento di blocco dell'estremità", "Pulizia del cestello", "Pulizia della pompa di scarico" e "Pulizia del tubo di carico e del filtro della valvola". Prestare attenzione alle tende. Rimuovere i ganci e mettere le tende in un sacchetto di lavaggio o nelle federe. Se necessario, contattare il Centro di Assistenza Autorizzato.

15.3 Pulizia esterna

Pulire l'apparecchiatura esclusivamente con acqua tiepida saponata. Asciugare perfettamente tutte le superfici. Non utilizzare spugne abrasive o materiale abrasivo.

ATTENZIONE!

Non utilizzare alcol, solventi o prodotti chimici.

ATTENZIONE!

Non pulire le superfici metalliche con detergenti a base di cloro.

15.4 Decalcificazione



Se la durezza dell'acqua nella zona è alta o medio alta, si consiglia di utilizzare un decalcificante per le lavatrici.

Esaminare a intervalli regolari il cesto al fine di controllare la presenza di calcare.

I detersivi normalmente disponibili in commercio contengono già addolcitori, ma consigliamo di eseguire di tanto in tanto un ciclo col cesto vuoto e un prodotto decalcificante.



Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

15.5 Lavaggio di manutenzione

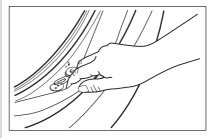
L'uso ripetuto e prolungato di programmi a bassa temperatura può causare depositi di detersivi, residui di lanugine, crescita batterica all'interno del cesto e della vasca. Ciò potrebbe generare cattivi odori e muffa. Per eliminare questi depositi e pulire la parte interna dell'apparecchiatura, eseguire a intervalli regolari lavaggi di manutenzione (almeno una volta al mese).



Rimandiamo al paragrafo dedicato alla "Pulizia del cesto".

15.6 Guarnizione della porta con doppio elemento di blocco dell'estremità

L'apparecchiatura è progettata con un sistema di scarico autopulente che permette alle leggere fibre di lanugine che cadono dai vestiti di essere scaricate con l'acqua. Esaminare regolarmente la guarnizione e, se necessario, pulirla come descritto negli schemi seguenti. Monete, bottoni e altri piccoli oggetti possono essere recuperati alla fine del ciclo.



Pulirla se necessario con un detergente in crema a base di ammoniaca senza graffiare la superficie della guarnizione.



Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

Controllare e rimuovere gli oggetti (se presenti) che potrebbero essere intrappolati nella piega.

Assicurarsi che non vi sia della biancheria tra la quarnizione e l'oblò.

Dopo il completamento del ciclo del programma, pulire con un panno umido eventuali residui di sporco o acqua rimasti nella guarnizione dell'oblo.

15.7 Pulizia del cesto

Controllare regolarmente il cesto per evitare depositi indesiderati.

Nel cestello si possono formare depositi di ruggine dovuti a corpi estranei o a tracce di ferro presenti nell'acqua

Pulire il cesto con prodotti adatti all'acciaio inossidabile.



Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

Per la pulizia del cesto, non utilizzare prodotti anticalcare acidi, prodotti abrasivi contenenti cloro o pagliette abrasive.

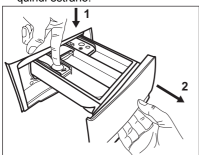
Per una pulizia completa:

- 1. Togliere tutta la biancheria dal cesto.
- 2. Avvia il programma Pulizia Macchina. Per ulteriori dettagli rimandiamo alla tabella dei programmi di lavaggio.
- 3. Aggiungere una piccola quantità di detersivo in polvere nel cesto vuoto per risciacquare tutti i residui rimasti.

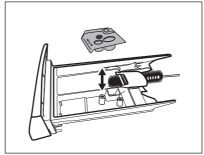
15.8 Pulizia del contenitore del detersivo

Per evitare possibili depositi di detersivo secco, oppure ostruzioni di ammorbidente e/o formazione di muffa nel cassetto del detersivo, ogni due mesi eseguire la sequente procedura di pulizia come spiegato nei seguenti schemi:

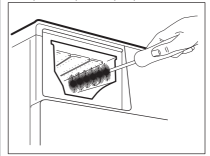
1. Aprire il cassetto. Premere il blocco verso il basso, come indicato nell'immagine, quindi estrarlo.



2. Togliere la parte superiore della vaschetta degli additivi per contribuire alla pulizia, quindi risciaguarla sotto all'acqua calda per eliminare eventuali tracce di detersivo accumulato. Dopo la pulizia, ricollocare la parte superiore in posizione.



Verificare che tutti i residui di detersivo vengano rimossi dalla parte superiore e inferiore dell'incasso. Servirsi di una spazzola piccola per pulire l'incasso.



4. Inserire il cassetto del detersivo nei binari della guida, guindi chiuderlo. Avviare il programma di risciacquo senza indumenti all'interno del cesto.



15.9 Pulizia del filtro della pompa di scarico

↑ AVVERTENZA!

Scollegare la spina di alimentazione dalla presa di corrente.



Controllare a intervalli regolari il filtro della pompa di scarico e verificare che sia pulito.

Pulire il filtro della pompa di scarico se:

- L'apparecchiatura non scarica l'acqua.
- Il cesto non gira.
- L'apparecchiatura emette un rumore insolito a causa dell'ostruzione della pompa di scarico.
- Sul display compare il codice di allarme *E20*

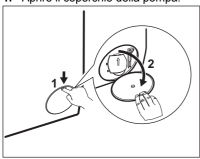
! AVVERTENZA!

- Non rimuovere il filtro quando l'apparecchiatura è in funzione.
- Non pulire la pompa se l'acqua presente nell'apparecchiatura è calda. Attendere che l'acqua si raffreddi

Procedere come descritto negli schemi seguenti per pulire il filtro della pompa:

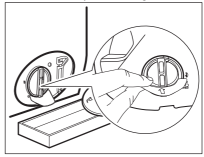
Tenere sempre a portata di mano uno straccio per asciugare l'acqua che potrebbe fuoriuscire quando si toglie il filtro.

1. Aprire il coperchio della pompa.

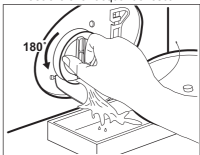


- Collocare una ciotola adatta sotto all'accesso della pompa di scarico per raccogliere l'acqua che fuoriesce.
- **3.** Aprire lo scivolo verso il basso. Tenere sempre a portata di mano uno straccio

per asciugare l'acqua che potrebbe fuoriuscire quando si toglie il filtro.



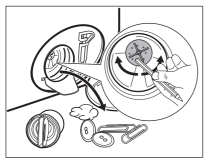
 Ruotare il filtro di 180 gradi in senso antiorario per aprirlo, senza rimuoverlo. Lasciare che l'acqua fuoriesca.



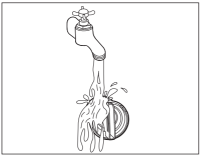
- Quando la ciotola è piena di acqua, capovolgere il filtro e svuotare il contenitore.
- **6.** Ripetere i passaggi 4 e 5 fino a che l'acqua non smette di fuoriuscire.
- Ruotare il filtro in senso antiorario per estrarlo.



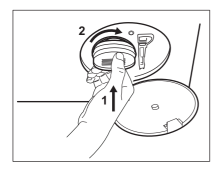
- **8.** Se necessario, togliere la lanugine e gli oggetti dall'incasso del filtro.
- Assicurarsi che la girante della pompa possa ruotare. Se non ruota, contattare il Centro Assistenza Autorizzato.



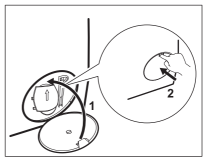
10. Pulire il filtro sotto al rubinetto dell'acqua.



 Ricollocare il filtro nelle guide speciali ruotandolo in senso orario. Accertarsi di chiudere correttamente il filtro per evitare perdite.



12. Chiudere il coperchio della pompa.



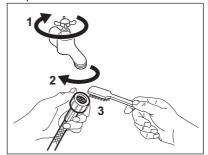
Quando si scarica l'acqua utilizzando la procedura di scarico di emergenza, è necessario attivare di nuovo il sistema di scarico:

- a. Versare 2 litri di acqua nella vaschetta del lavaggio principale del contenitore del detersivo.
- **b.** Avviare il programma per scaricare l'acqua.

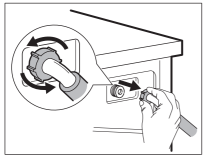
15.10 Pulizia del tubo di carico e del filtro della valvola

Consigliamo di pulire i due filtri sul tubo di ingresso e la valvola due volte all'anno per rimuovere eventuali depositi accumulatisi nel corso del tempo. Procedere come descritto negli schemi seguenti per pulire i filtri:

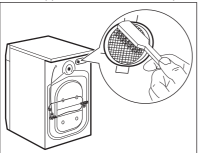
 Togliere il tubo di ingresso del rubinetto e pulire il filtro.



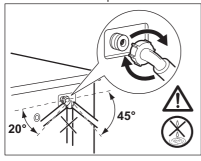
 Togliere il tubo di ingresso dall'apparecchiatura allentato il dado dell'anello.



3. Pulire il filtro valvola sul retro dell'apparecchiatura con una spazzola.



 Quando viene ricollegato il tubo sul retro dell'apparecchiatura, ruotarlo verso sinistra o destra (non in posizione verticale), a seconda della posizione del rubinetto dell'acqua.



15.11 Scarico di emergenza

Qualora il dispositivo non scarichi acqua, eseguire la stessa procedura descritta nel paragrafo "Pulizia della pompa di scarico". Se necessario, pulire la pompa.

Quando si scarica l'acqua utilizzando la procedura di scarico di emergenza, è necessario attivare di nuovo il sistema di scarico:

- Versare 2 litri d'acqua nello scomparto del lavaggio principale del contenitore del detersivo.
- 2. Avviare il programma per scaricare l'acqua.

15.12 Precauzioni antigelo

Se si installa l'apparecchiatura in un luogo in cui la temperatura può raggiungere valori intorno agli 0°C oppure scendere al di sotto di 0°C, togliere l'acqua residua dal tubo di carico dell'acqua e dalla pompa di scarico.

- Scollegare la spina dalla presa di corrente.
- 2. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Sistemare le due estremità del tubo di carico in un contenitore e lasciare che l'acqua fluisca fuori dal tubo.
- Svuotare la pompa di scarico. Fare riferimento alla procedura per lo scarico di emergenza.
- **5.** Quando la pompa di scarico è vuota, rimontare il tubo di carico.

! AVVERTENZA!

Accertarsi che la temperatura sia superiore a 0°C prima di utilizzare nuovamente l'apparecchiatura. Il produttore declina ogni responsabilità per danni causati da basse temperature.

16. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

! AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

16.1 Codici di allarme e possibili guasti

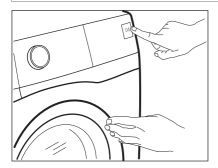
L'apparecchiatura non si avvia o si blocca durante il funzionamento. Cercare dapprima di risolvere il problema (fare riferimento alla tabella).

AVVERTENZA!

Scollegare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire qualsiasi controllo.



Se l'apparecchiatura è stata caricata eccessivamente, estrarre alcuni capi dal cesto e/o tenere premuto l'oblò e toccando il tasto Inizio/Pausa finché la spia — I non smette di lampeggiare (vedi figura sottostante).



Problema

Possibile soluzione

E 10

L'apparecchiatura non carica l'acqua in modo appropriato.

- · Controllare che il rubinetto dell'acqua sia aperto.
- Controllare che la pressione dell'acqua di alimentazione non sia troppo bassa.

 Per ottenere informazioni a questo proposito, contattare l'ente erogatore localo.
- Controllare che il rubinetto dell'acqua non sia ostruito.
- Verificare che il tubo di carico non sia attorcigliato, danneggiato o piegato.
- · Controllare che il collegamento del tubo di carico dell'acqua sia corretto.
- Assicurarsi che il filtro del tubo di carico e il filtro della valvola non siano ostruiti. Vedere il capitolo "Pulizia e cura".

650

L'apparecchiatura non scarica l'acqua.

- Assicurarsi che lo scarico del lavello non sia ostruito
- Assicurarsi che il tubo di scarico non sia attorcigliato o piegato.
- Assicurarsi che il filtro di scarico non sia ostruito. Se necessario, pulire il filtro. Vedere il capitolo "Pulizia e cura".
- · Controllare che il raccordo del tubo di scarico sia corretto.
- Se si imposta un programma senza fase di scarico, impostare anche il programma di scarico.
- Se si imposta un'opzione che termina con acqua nella vasca, impostare anche il programma di scarico.

F	Ļ	4	ſ	٦
ᆫ		1	ι	J

L'oblò dell'apparecchiatura è aperto o non è chiuso correttamente.

Assicurarsi che l'oblò sia chiuso correttamente.

E9 1

Guasto interno. Assenza di comunicazione tra gli elementi elettronici dell'apparecchiatura.

- Il programma non si è concluso correttamente o l'apparecchiatura si è fermata troppo presto. Spegnere e riaccendere l'apparecchiatura.
- In caso di ricomparsa del codice allarme, contattare il Centro Assistenza Autorizzato.

EΗΩ

L'alimentazione di rete è instabile.

Attendere che si stabilizzi.

Se il display mostra altri codici di allarme, disattivarli e attivare l'apparecchiatura. Se il problema persiste, contattare il Centro Assistenza Autorizzato.

In caso di problemi di diverso genere con l'apparecchio consultare la tabella seguente per le possibili soluzioni.

Problema	Possibile soluzione
Il programma non si avvia.	 Assicurarsi che la spina sia collegata alla presa elettrica. Controllare che l'oblò dell'apparecchiatura sia chiuso. Assicurarsi che il fusibile non sia danneggiato nella scatola fusibili. Assicurarsi di aver premuto il tasto Inizio/Pausa. Se è stata impostata la partenza ritardata, annullare l'impostazione o attendere il termine del conto alla rovescia. Disattivare la funzione Sicurezza bambini, se attiva. Controllare la posizione della manopola sul programma selezionato.
L'apparecchiatura carica e scarica l'acqua immediatamente.	 Assicurarsi che il tubo di scarico sia nella posizione corretta. Il tubo flessibile potrebbe essere posizionato troppo basso. Vedere il capitolo "Istruzioni di in- stallazione".
La fase di centrifuga non si avvia o il ciclo di lavaggio dura più a lungo del norma- le.	 Impostare il programma di centrifuga. Assicurarsi che il filtro di scarico non sia ostruito. Se necessario, pulire il filtro. Vedere il capitolo "Pulizia e cura". Sistemare i capi nella vasca manualmente e riavviare la fase di centrifuga. Questo problema può essere causato da problemi di bilanciamento.
Presenza di acqua sul pavi- mento.	 Assicurarsi che i giunti dei tubi dell'acqua siano serrati e che non vi siano perdite d'acqua. Verificare che i tubi di carico e/o scarico dell'acqua non siano danneggiati. Assicurarsi di utilizzare il detersivo corretto, nella quantità corretta.

Problema	Possibile soluzione				
Non è possibile aprire l'oblò dell'apparecchiatura.	 Verificare che non sia stato selezionato un programma di lavaggio che si conclude con l'acqua nella vasca. Assicurarsi che il programma di lavaggio sia terminato. Impostare il programma di scarico o di centrifuga se è presente dell'acqua nel cesto. Assicurarsi che l'apparecchiatura sia alimentata dalla corrente elettrica. Questo problema potrebbe essere causato da un guasto dell'apparecchiatura. Contattare il Centro Assistenza Autorizzato. Se è necessario aprire l'oblò, leggere attentamente la sezione "Apertura d'emergenza dell'oblò". 				
L'apparecchiatura emette un rumore anomalo e vibra.	 Verificare che l'apparecchiatura sia livellata correttamente. Vedere il capitolo "Istruzioni di installazione". Assicurarsi che la confezione e/o i bulloni per il trasporto siano stati rimossi. Vedere il capitolo "Istruzioni di installazione". Aggiungere altro bucato nel cesto. Il carico potrebbe essere insufficiente. 				
La durata del programma aumenta o diminuisce duran- te l'esecuzione del program- ma.	SensiCare System consente di regolare la durata del programma a seconda del tipo e delle dimensioni del carico di bucato. Consultare la "Funzione di rile- vamento del carico SensiCare System" nel capitolo "Utilizzo quotidiano".				
I risultati del lavaggio non sono soddisfacenti.	 Aumentare la quantità di detersivo o utilizzare un detersivo diverso. Utilizzare prodotti speciali per rimuovere le macchie più ostinate prima di lavare il bucato. Accertarsi di impostare la temperatura corretta. Ridurre il carico di bucato. 				
Troppa schiuma nel cesto durante il ciclo di lavaggio.	Ridurre la quantità di detersivo o il numero di pastiglie o di detergenti monodo- se.				
Dopo il ciclo di lavaggio ci sono alcuni residui di deter- sivo del cassetto del detersi- vo.	 Verificare che l'aletta si trovi nella posizione corretta (SU per detersivo in polvere - GIÙ per detersivo liquido). Verificare di aver utilizzato il cassetto del detersivo in linea con le indicazioni fornite nel presente manuale dell'utente. 				
L'apparecchiatura non asciuga o non asciuga correttamente.	 Aprire il rubinetto dell'acqua. Assicurarsi che il filtro di scarico non sia ostruito. Ridurre il carico di bucato. Assicurarsi di aver impostato il ciclo corretto. Se necessario, impostare nuovamente un tempo di asciugatura breve. 				
Il bucato è pieno di lanugine di diversi colori.	I tessuti lavati nel precedente ciclo hanno rilasciato lanugine di colore diverso:				

Dopo il controllo, attivare l'apparecchiatura. Il programma riprende dal punto in cui era stato interrotto.

Se il problema dovesse ripresentarsi, contattare il Centro Assistenza Autorizzato.

Le informazioni necessarie per il Centro di Assistenza si trovano sulla targhetta dei dati.

16.2 Apertura d'emergenza della porta

In caso di un'interruzione di corrente o di un quasto all'apparecchiatura la porta rimane bloccato. Il programma di lavaggio prosegue una volta ripristinata la corrente. Se la porta resta bloccato in caso di quasto, è possibile aprirlo mediante la funzione di sblocco di emergenza.

Prima di aprire lo sportello:

ATTENZIONE!

Pericolo di scottature! Assicurarsi che la temperatura dell'acqua non sia troppo alta e la biancheria non sia calda. Se necessario, attendere l'abbassamento della temperatura.

ATTENZIONE!

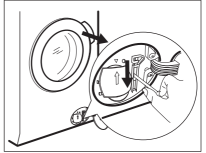
Rischio di lesioni! Assicurarsi che il cesto non stia ruotando. Se necessario, attendere che il cesto smetta di girare.



Assicurarsi che il livello dell'acqua all'interno del cesto non sia elevato. Se necessario, eseguire uno scarico di emergenza, (fare riferimento alla sezione "Scarico di emergenza" nel capitolo "Pulizia e cura").

Per aprire lo sportello, procedere come segue:

- 1. Premere il tasto On/Off per spegnere l'apparecchiatura.
- 2. Scollegare la spina di alimentazione dalla presa di corrente.
- 3. Aprire lo sportellino del filtro.
- 4. Tirare l'interruttore di sblocco di emergenza verso il basso una volta. Tirarlo ancora verso il basso, tenerlo tirato e aprire l'oblò dell'apparecchiatura.



- 5. Estrarre la biancheria e poi chiudere lo sportello dell'apparecchiatura.
- 6. Chiudere lo sportellino del filtro.

17. VALORI DI CONSUMO

17.1 Introduzione



Il codice QR sull'etichetta energetica fornita con l'apparecchiatura riporta un link web alle informazioni correlate al funzionamento di questa apparecchiatura nella banca dati EPREL dell'UE. Conservare l'etichetta energetica come riferimento insieme al manuale d'uso e a tutti gli altri documenti forniti con questa apparecchiatura.

È possibile trovare le stesse informazioni anche in EPREL utilizzando il link https://eprel.ec.europa.eu e il nome del modello e il numero di prodotto che si trovano sulla targhetta dell'apparecchiatura.

17.2 Conforme al regolamento UE 2019/2023 della Commissione

Solo lavaggio

Programma Eco 40-60	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	giri/ min ²⁾
Pieno carico	9.0	0.820	59.0	03:45	52.00	39.0	1351
Mezzo carico	4.5	0.500	43.0	02:50	52.00	29.0	1351
1/4 di carico	2.5	0.210	28.0	02:45	54.00	22.0	1351

¹⁾ Umidità residua alla fine della fase di centrifuga. Maggiore è la velocità di centrifuga, maggiore è il rumore e minore è l'umidità residua.

Ciclo di lavaggio e asciugatura

Eco 40-60 pro- gramma e Livello Asciutto armadio	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	giri/ min ²⁾
Pieno carico	5.0	3.300	76.0	06:40	0.00	26.0	1351
Mezzo carico	2.5	1.682	45.0	04:55	0.00	24.0	1351

¹⁾ Umidità residua alla fine della fase di centrifuga. Maggiore è la velocità di centrifuga, maggiore è il rumore e minore è l'umidità residua.

Consumo di potenza in diverse modalità

Spento (W)	Stand-by (W)	Partenza ritardata (W)
0.50	0.50	4.00

La modalità Spento/Standby dura al massimo 15 minuti.

17.3 Programmi comuni - Solo lavaggio

(i)

Questi valori sono solo indicativi.

Programma	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	giri/ min ²)
Cotoni 3) 90 °C	9.0	2.950	100.0	03:35	52.00	85.0	1400
Cotoni 60 °C	9.0	2.000	95.0	03:20	52.00	55.0	1400

²⁾ Velocità massima di centrifugazione.

²⁾ Velocità massima di centrifugazione.

Programma	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	giri/ min ²)
Cotoni 4) 20 °C	9.0	0.360	95.0	03:00	52.00	20.0	1400
Sintetici 40 °C	3.0	0.600	60.0	02:10	35.00	40.0	1200
Delicati 5) 30 °C	2.0	0.350	55.0	01:10	35.00	30.0	1200
Lana 30 °C	1.5	0.400	50.0	01:10	30.00	30.0	1200

¹⁾ Umidità residua alla fine della fase di centrifuga. Maggiore è la velocità di centrifuga, maggiore è il rumore e minore è l'umidità residua.

17.4 Programmi comuni - Lavaggio e asciugatura

(i)

Questi valori sono solo indicativi.

Programma	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	giri/ min ²)
Sintetici 40 °C	3.0	1.800	70.0	03:25	1.00	40.0	1200

¹⁾ Umidità residua alla fine della fase di centrifuga. Maggiore è la velocità di centrifuga, maggiore è il rumore e minore è l'umidità residua.

²⁾ Indicatore di riferimento della velocità di centrifuga.

³⁾ Adatto per il lavaggio di tessuti molto sporchi.

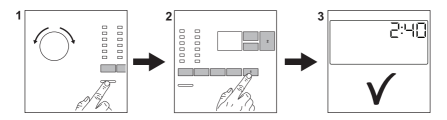
⁴⁾ Adatta per lavare cotone, tessuti sintetici e misti poco sporchi.

⁵⁾ Svolge anche un ciclo di lavaggio rapido per il bucato leggermente sporco.

²⁾ Indicatore di riferimento della velocità di centrifuga.

18. GUIDA RAPIDA

18.1 Uso quotidiano



Collegare la spina alla presa di corrente.

Aprire il rubinetto dell'acqua.

Caricare la biancheria.

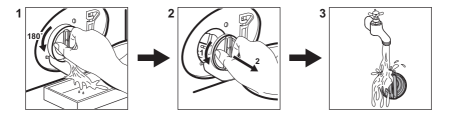
Versare il detersivo e gli altri trattamenti nello scomparto adeguato del cassetto del detersivo.

 Premere il tasto On/Off per attivare l'apparecchiatura. Ruotare il selettore dei programmi sul programma desiderato.

- 2. Impostare le opzioni desiderate (1) per mezzo dei pulsanti touch corrispondenti. Per avviare il programma, sfiorare il pulsante Inizio/Pausa
- **3.** Si avvia l'apparecchiatura. Al termine del programma, rimuovere il bucato.

Premere il tasto **On/Off** per disattivare l'apparecchiatura.

18.2 Pulizia del filtro della pompa di scarico



Pulire il filtro a intervalli regolati, e in particolar modo se il codice allarme *E20* viene visualizzato sul display.

18.3 Programmi

Programmi	Carico	Descrizione del prodotto
Eco 40-60 (Modalità solo la- vaggio) 1)	9.0 kg	Cotone bianco e colorato sintetico. Capi normalmente sporchi.

Programmi	Carico	Descrizione del prodotto
Eco 40-60 + Livello asciutto armadio (Modalità lavaggio e asciugatura) 2)	5.0 kg	Cotone bianco e colorato sintetico. Capi normalmente sporchi.
Eco 40-60 + Livello asciutto armadio (Modalità solo asciugatura)	5.0 kg	Cotone bianco e colorato sintetico.
Cotoni	9.0 kg	Cotone bianco e colorato.
Sintetici	3.0 kg	Capi in tessuti sintetici o misti.
Delicati	2.0 kg	Tessuti delicati quali capi acrilici, in viscosa e poliestere.
Lana	1.5 kg	Lana lavabile a macchina, lana lavabile a mano e indumenti delicati.
FreshScent	1.0 kg	Programma vapore per capi in cotone, sintetici e delicati.
Centrifuga/Scarico	9.0 kg	Tutti i tessuti, eccetto lana e tessuti molto delicati. Programma per centrifuga e scarico dell'acqua.
Risciacquo	9.0 kg	Tutti i tessuti, eccetto lana e tessuti molto delicati. Programma di risciacquo e centrifuga.
Pulizia Macchina	-	Ciclo di manutenzione per la pulizia del cesto.
Anti-Allergy	9.0 kg	Capi in cotone bianco Questo programma rimuove oltre il 99,99% dei batteri e dei virus ³). Garantisce inoltre una riduzione adeguata degli allergeni.
Outdoor	2.0 kg	Indumenti sportivi moderni per attività all'aperto.
Denim	3.0 kg	Indumenti in denim.
Mix 5kg 69min	5.0 kg	Capi in cotone e sintetici. Questo programma garantisce buo- ne prestazioni di lavaggio in poco tempo.
Rapido 20' / NonStop 60'	1.0 kg	Programma per lavare fino a 1 kg di camicie sintetiche miste in soli 20 minuti. Aggiungere una fase di asciugatura per avere un ciclo completo OneGo (wash&dry) in 60 minuti.

¹⁾ Conforme al regolamento UE 2019/2023 della Commissione. Questo programma a temperatura e velocità di centrifuga predefinite, in modalità solo lavaggio, con capacità nominale di 9.0 kg è in grado di pulire bucato di cotone con un livello di sporco normale, dichiarato lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo.



Per la temperatura raggiunta nella lavanderia, la durata del programma e altri dati, consultare il capitolo "Valori di consumo".

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono in genere quelli che funzionano a temperature più basse e durano più a lungo.

²⁾ Conforme al regolamento UE 2019/2023 della Commissione. Questo programma a temperatura e velocità di centrifuga predefinite, in modalità lavaggio e asciugatura, con capacità nominale 5.0 kg e con livello Asciutto armadio esegue il ciclo di lavaggio e asciugatura in grado di pulire bucato di cotone con un livello di sporco normale, dichiarato lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo e, dopo la fase di asciugatura, il bucato può essere immediatamente riposto in un armadio.

³⁾ Testato per Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa e il batteriofago MS2 nei test esterni esequiti da Swissatest Testmaterialien AG nel 2021 (verbale di prova n. 202120117).

Caricando l'apparecchiatura alla capacità massima indicata per ogni programma è

possibile ridurre il consumo di energia e di acqua.

Detergenti idonei per ciascun programma

Programma	Polvere uni- versale ¹⁾	Liquido uni- versale	Liquido per colorati	Delicati in la- na	Speciale
Eco 40-60	A	A	A		
Cotoni	A	A	A		
Sintetici	A	A	A		
Delicati				A	A
Lana				A	A
Anti-Allergy	A	A			A
Outdoor				A	A
Denim			A	A	A
Mix 5kg 69min	A	A	A		
Rapido 20' / NonStop 60'		A	A		

¹⁾ A temperature superiori a 60 °C si consiglia l'uso di detersivo in polvere.

18.4 Tipo e quantità di detersivo.

- Usare solo detersivi e altri additivi adatti ai lavaggi in lavabiancheria: Per prima cosa, attenersi a queste regole generiche:
 - detergenti in polvere (anche pastiglie e detersivi monodose) per tutti i tipi di tessuto, esclusi quelli delicati. Optare per i detersivi in polvere che contengono candeggina per i bianchi e per l'igienizzazione del bucato,
 - detersivo liquido (anche detersivi monodose), preferibilmente per programmi di lavaggio a bassa temperatura (60 °C max.), per tutti i tipi di tessuto o per quelli speciali per la lana.
- Non mescolare tipi diversi di detersivi.
- Utilizzare meno detergente se:
 - si sta lavando un carico ridotto,
 - il bucato è poco sporco.
 - si forma molta schiuma durante il lavaggio.
- Quando si utilizzano pastiglie o capsule di detersivo, metterle sempre all'interno del cestello, non nel cassetto del detersivo e seguire le raccomandazioni del produttore.

Una quantità insufficiente di detersivo può causare:

- risultati di lavaggio insoddisfacenti,
- l'ingrigimento del carico di lavaggio,
- · vestiti unti.
- muffa all'interno dell'apparecchiatura.

Una quantità eccessiva di detersivo può causare:

- formazione di schiuma,
- · riduzione dell'effetto del lavaggio,
- · risciacquo inadeguato,
- un maggiore impatto sull'ambiente.

18.5 Programma di pulizia periodica

La pulizia periodica aiuta a prolungare la durata dell'apparecchiatura.

Dopo ogni ciclo tenere lo sportello e il cassetto del detersivo aperti per far circolare l'aria e asciugare l'umidità all'interno dell'apparecchiatura.

Se l'apparecchiatura non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, chiudere il rubinetto dell'acqua e scollegarla dalla spina.

Programma indicativo di pulizia periodica:

¹⁾ Vedere il capitolo "Lanugine nei tessuti".

Esaminare a intervalli regolari il cesto al fine di controllare la presenza di calcare. Si consiglia di eseguire occasionalmente un ciclo con un fusto vuoto e un prodotto decalcificante.

Rimuovere gli oggetti estranei

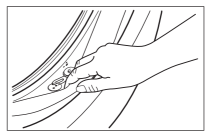


Prima di avviare il ciclo, assicurarsi che tutte le tasche siano vuote e le parti sciolte siano legate.

Rimuovere eventuali oggetti estranei (come clip di metallo, bottoni, monete, ecc.) che si possono trovare nella guarnizione della porta, nei filtri e nel tamburo. Se necessario, contattare il Centro di Assistenza Autorizzato.

Guarnizione della porta

L'apparecchiatura è progettata con un sistema di scarico autopulente che permette alle leggere fibre di lanugine che cadono dai vestiti di essere scaricate con l'acqua. Esaminare regolarmente la guarnizione e, se necessario, pulirla come descritto negli schemi seguenti. Monete, bottoni e altri piccoli oggetti possono essere recuperati alla fine del ciclo.



Pulirla se necessario con un detergente in crema a base di ammoniaca senza graffiare la superficie della guarnizione.

Se necessario, togliere la lanugine e gli oggetti dall'incasso del filtro.

19. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE

Riciclare i materiali con il simbolo くう. Buttare l'imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio. Aiutare a proteggere l'ambiente e la salute umana e a riciclare rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non smaltire le apparecchiature che riportano

il simbolo A insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.





electrolux.com



