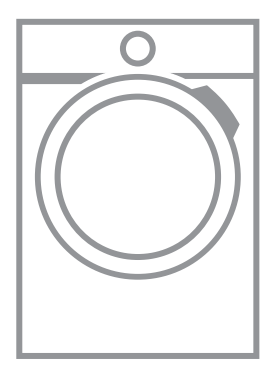


▶ L7FEE94VX

IT Istruzioni per l'uso Lavabiancheria

USER MANUAL



AEG

INDICE

1. INFORMAZIONI DI SICUREZZA	3
2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA	5
3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	7
4. DATI TECNICI	8
5. INSTALLAZIONE	8
6. ACCESSORI	13
7. PANNELLO DEI COMANDI	15
8. SELETTORE E TASTI	17
9. PROGRAMMI	20
10. IMPOSTAZIONI	25
11. PREPARAZIONE AL PRIMO UTILIZZO	26
12. UTILIZZO QUOTIDIANO	26
13. CONSIGLI E SUGGERIMENTI UTILI	32
14. PULIZIA E CURA	34
15. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	39
16. VALORI DI CONSUMO	43
17. GUIDA RAPIDA	46
18 CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE	47

PER RISULTATI PERFETTI

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto AEG. Lo abbiamo creato per fornirvi prestazioni impeccabili per molti anni, grazie a tecnologie innovative che vi semplificheranno la vita - funzioni che non troverete sulle normali apparecchiature. Vi invitiamo di dedicare qualche minuto alla lettura per sapere come trarre il massimo dal vostro elettrodomestico. Visitate il nostro sito web per:



Ricevere consigli, scaricare i nostri opuscoli, eliminare eventuali anomalie, ottenere informazioni sull'assistenza e la riparazione:

www.aeg.com/support



Per registrare il vostro prodotto e ricevere un servizio migliore:

www.registeraeg.com



Acquistare accessori, materiali di consumo e ricambi originali per la vostra apparecchiatura:

www.aeg.com/shop

ASSISTENZA CLIENTI E ASSISTENZA TECNICA

Consigliamo sempre l'impiego di ricambi originali.

Quando si contatta il nostro Centro di Assistenza Autorizzato, accertarsi di avere a disposizione i dati seguenti: Modello, numero dell'apparecchio (PNC), numero di serie.

Le informazioni sono riportate sulla targhetta identificativa.

Avvertenza/Attenzione - Importanti Informazioni per la sicurezza

i Informazioni generali e suggerimenti

Informazioni ambientali

Con riserva di modifiche.

1. A INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le istruzioni fornite prima di installare e utilizzare l'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

- 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 adeguato.
- · 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

- Non modificare le specifiche tecniche dell'apparecchiatura.
- L'apparecchiatura è destinata all'uso domestico e applicazioni simili, come:
 - cucine di negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - clienti di hotel, motel, bed and breakfast e altri ambienti residenziali;
 - aree per uso comune in condomini o lavanderie a gettoni.
- Il carico massimo dell'apparecchiatura è 9 kg. Non superare il carico massimo di ciascun programma (fare riferimento al capitolo "Programmi").
- aLa pressione di funzionamento dell'acqua nel punto di ingresso dal collegamento esterno deve essere compresa fra 0,5 bar (0,05 MPa) e 8 bar (0,8 MPa).
- Le aperture di ventilazione alla base non devono essere coperte da un tappeto, da una moquette o da eventuali rivestimenti per pavimenti.
- 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.
- Prima di eseguire qualunque intervento di manutenzione, spegnere l'apparecchiatura ed estrarre la spina dalla presa dell'alimentazione di rete.
- 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.

2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

2.1 Installazione



L'installazione deve essere conforme alle normative nazionali pertinenti.

- Togliere i bulloni dell'imballaggio e di trasporto, comprese le boccole in gomma col distanziatore di plastica.
- 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 adeguate.
- Attenersi alle istruzioni fornite insieme all'apparecchiatura.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura se è danneggiata.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura in ambienti in cui la temperatura è al di sotto di 0°C o all'aperto.
- L'area di pavimento dove sarà installata l'apparecchiatura deve essere piana, stabile, resistente al calore e pulita.
- Accertarsi che l'aria circoli liberamente 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.
- Non installare l'apparecchiatura direttamente sullo scarico a pavimento.
- Non spruzzare acqua sull'apparecchiatura e non esporla a eccessiva umidità.
- Non installare l'apparecchiatura in condizioni in cui non è possibile aprire

- completamente la porta dell'apparecchiatura stessa.
- Non collocare un contenitore chiuso sotto l'apparecchiatura per raccogliere possibili perdite. Contattare il Centro di Assistenza autorizzato per sapere quali accessori si possono utilizzare.

2.2 Collegamento elettrico



AVVERTENZA!

Rischio di incendio e scossa elettrica

- L'apparecchiatura deve disporre di una messa a terra.
- Utilizzare sempre una presa elettrica con contatto di protezione correttamente installata.
- Verificare che i parametri sulla targhetta siano compatibili con le indicazioni elettriche dell'alimentazione.
- Non utilizzare prese multiple e prolunghe.
- Accertarsi di non danneggiare la spina e il cavo. Qualora il cavo elettrico debba essere sostituito, l'intervento dovrà essere effettuato dal nostro Centro di Assistenza autorizzato.
- Inserire la spina di alimentazione nella presa solo al termine dell'installazione. Verificare che la spina di alimentazione rimanga accessibile dopo l'installazione.
- Non toccare il cavo di alimentazione o la spina di alimentazione con la mani bagnate.
- Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchiatura. Tirare sempre dalla spina.

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.

- Attenersi alle istruzioni di sicurezza riportate sulla confezione del detersivo.
- Non appoggiare o tenere liquidi o materiali infiammabili, né oggetti facilmente infiammabili sull'apparecchiatura, al suo interno o nelle immediate vicinanze.
- Non lavare i tessuti molto sporchi di olio, grasso o altre sostanze oleose.
 Può danneggiare la parti in gomma della lavatrice. Prelavare questi tessuti prima di metterli in lavatrice.
- Non toccare il vetro dell'oblò quando è in corso un programma. Il vetro può surriscaldarsi

 Verificare che tutti gli oggetti metallici vengano tolti dal bucato.

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 saranno disponibili per 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. 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 questo 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

/į\

AVVERTENZA!

Rischio di lesioni o soffocamento.

- Staccare la spina dall'alimentazione elettrica e idrica.
- Tagliare il cavo elettrico dell'apparecchiatura e smaltirlo.

- 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

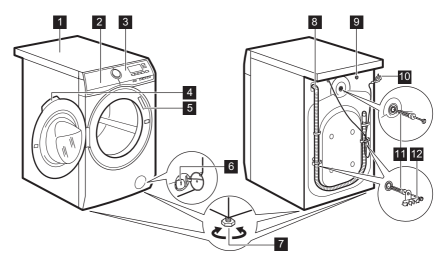
3.1 Funzioni speciali

La nuova lavatrice 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 cassetto UniversalDose con uno scomparto dedicato a ciascun tipo di detersivo, incluso uno scomparto per CAPSULE, dotato di un sistema in grado di spargere e mescolare il detersivo in modo ottimale e di sciogliere i residui di detersivo dopo ogni ciclo.
- La tecnologia ProSense rileva il quantitativo di bucato definendo la durata del programma in 30 secondi. Il programma di lavaggio è calibrato al

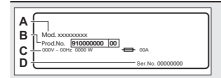
- carico di bucato e al tipo di tessuto, senza consumare più tempo, energia e acqua del necessario.
- Il vapore è un modo veloce e facile per rinfrescare gli indumenti. I programmi con vapore delicato rimuovono i cattivi odori e riducono le pieghe nei tessuti asciutti, di modo da ridurre le necessità a livello di stiro. L'opzione Vapore finale completa ogni ciclo con vapore delicato che rilassa le fibre e riduce le pieghe. Stirare non è mai stato così facile!
- Grazie all'opzione Più morbido, l'ammorbidente viene diffuso in modo uniforme nel bucato e penetra in profondità le fibre del tessuto favorendo una morbidezza ottimale.

3.2 Panoramica dell'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 flessibile di scarico
- 9 Collegamento tubo di carico
- 10 Cavo di alimentazione
- 11 Bulloni per il trasporto
- 12 Supporto tubo



La targhetta identificativa riporta il nome del modello (A), il numero di prodotto (B), le classificazioni elettriche (C) e il numero di serie (D).

4. DATI TECNICI

Dimensioni	Larghezza/Altezza/Profondità totale	59.7 cm /84.7 cm /66.0 cm
Collegamento elettrico	Tensione	230 V
	Potenza totale	2200 W
	Fusibile	10 A
	Frequenza	50 Hz
	impedisce l'ingresso di spor- apparecchiatura a bassa ten- e contro l'umidità	IPX4
Pressione dell'acqua di ali-	Minimo	0,5 bar (0,05 MPa)
mentazione	Massimo	8 bar (0,8 MPa)
Alimentazione dell'acqua 1)		Acqua fredda
Carico massimo	Cotone	9 kg
Velocità di Centrifuga	Velocità massima di centrifuga	1351 giri/min
1) 0 11 11 11 11 11 11 11	1:	

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

5. INSTALLAZIONE



AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

5.1 Disimballo



AVVERTENZA!

Prima di installare l'apparecchiatura, rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni per il trasporto.



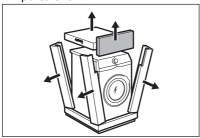
AVVERTENZA!

Utilizzare i guanti.

 Togliere la pellicola esterna. Se necessario, servirsi di un taglierino.



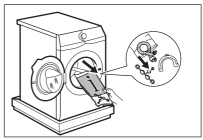
 Togliere la parte superiore del cartone e i materiali di imballaggio in polistirene.



3. Togliere la pellicola interna.



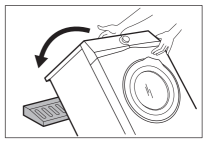
 Aprire l'oblò e rimuovere il polistirolo dalla guarnizione dell'oblò e tutti i pezzi dal cesto.



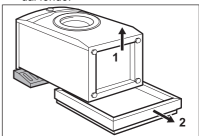
- 5. Appoggiare con attenzione l'apparecchiatura sul lato posteriore.
- Appoggiare l'elemento frontale in polistirolo sul pavimento, sotto all'apparecchiatura.



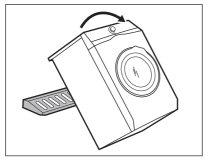
Assicurarsi di non danneggiare i tubi.



7. Togliere la protezione di polistirolo dal fondo.



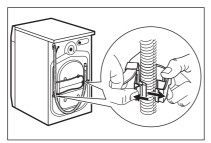
8. Sollevare l'apparecchiatura in posizione verticale.



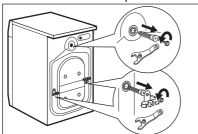
 Staccare il cavo di alimentazione e il tubo di scarico dagli appositi supporti.



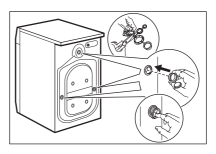
Si può vedere dell'acqua fuoriuscire dal tubo di scarico. Questa condizione è imputabile alle prove con acqua eseguite sulle apparecchiature in fabbrica.



10. Togliere i tre dadi con il distanziatore fornito insieme al dispositivo.



- 11. Estrarre i distanziatori in plastica.
- Mettere nei fori i cappucci in plastica contenuti nel sacchetto del manuale utente.



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

5.2 Posizionamento e livellamento

1. Installare l'apparecchiatura su un pavimento piano e solido.



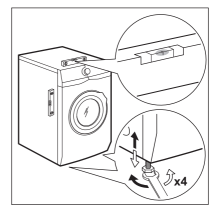
Accertarsi che la moquette non impedisca la circolazione dell'aria sotto l'apparecchiatura. Assicurarsi che l'apparecchiatura non tocchi la parete o altre unità.

Allentare o stringere i piedini per regolare il livello.



AVVERTENZA!

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



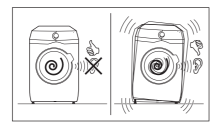
L'apparecchiatura deve essere in piano ed appoggiata in modo stabile.



Una corretta regolazione del livello dell'apparecchiatura ne impedisce la vibrazione, il rumore e il movimento durante il funzionamento.

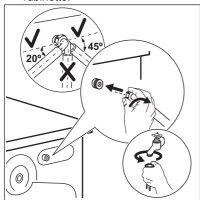


Quando l'apparecchiatura viene installata su uno zoccolo o se viene impilata una asciugabiancheria, servirsi degli accessori descritti nel capitolo "Accessori". Leggere attentamente le istruzioni fornite con l'apparecchiatura e con l'accessorio.



5.3 Tubo di carico

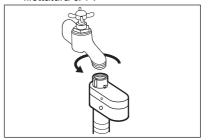
- Collegare il tubo di ingresso dell'acqua sulla parte posteriore dell'apparecchiatura.
- Posizionarlo a sinistra o destra, a seconda della posizione del rubinetto.





Assicurarsi che il tubo di carico non sia in posizione verticale.

- Ove necessario, allentare il dado ad anello per sistemarlo nella posizione corretta.
- Collegare il tubo di carico dell'acqua a un rubinetto dell'acqua fredda con filettatura 3/4".





AVVERTENZA!

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



ATTENZIONE!

Verificare che non vi siano perdite dai raccordi.

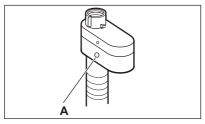


Non usare una prolunga se i tubi di carico dell'acqua sono troppo corti. Contattare il Centro di Assistenza per sostituire il tubo di carico dell'acqua.

5.4 Dispositivo di blocco perdite

Il tubo di carico dell'acqua dispone di un dispositivo di blocco perdite. Questo dispositivo impedisce le perdite d'acqua nel tubo da ascrivere al naturale invecchiamento dello stesso.

Il settore rosso nella finestra "A" mostra questo problema.



In tal caso, chiudere il rubinetto dell'acqua e contattare il Centro di Assistenza autorizzato per sostituire il tubo.

5.5 Scarico dell'acqua

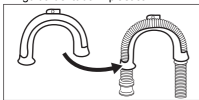
Il tubo di scarico dovrebbe essere posizionato a un'altezza non inferiore a 60 cm e non superiore a 100 cm.



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

Sarà possibile collegare il tubo di scarico in diversi modi:

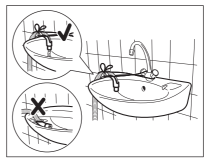
 Fare una forma a U col tubo di scarico e avvolgerlo intorno alla guida del tubo in plastica.



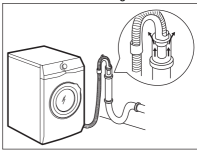
 All'estremità del secchiaio -Serrare la guida al rubinetto dell'acqua o a parete.



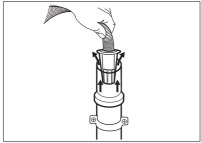
Accertarsi che la guida in plastica non si muova durante lo scarico dell'apparecchiatura.



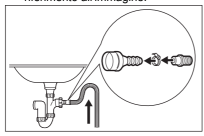
- Verificare che il tubo di scarico non venga immerso in acqua. Ci potrebbe essere un ritorno di acqua sporca nell'apparecchiatura.
- A un tubo verticale dotato di foro di ventilazione - Inserire il tubo di scarico direttamente in una conduttura di scarico. Fare riferimento all'immagine.



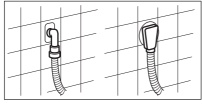
- L'estremità del tubo di scarico deve essere sempre ventilata, perciò il diametro interno del condotto di scarico (min. 38 mm = min. 1,5") deve essere più grande del diametro esterno del tubo di scarico.
- Se l'estremità del tubo di scarico è questa (vedere il disegno), è possibile inserirla direttamente nel tubo fisso.



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



- Accertarsi che il tubo di scarico formi una curva per evitare che particelle passino dal lavandino all'apparecchiatura.
- Posizionare il tubo direttamente in una conduttura di scarico incassata nel muro del locale serrare con una pinza.



6. ACCESSORI

6.1 Disponibile su www.aeg.com/shop oppure da un rivenditore autorizzato

Leggere attentamente le istruzioni fornite con l'accessorio.

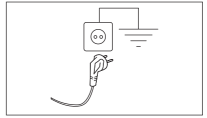
5.6 Collegamento elettrico

Al termine dell'installazione è possibile collegare la spina di rete alla presa di corrente.

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 elettrico domestico possa sopportare il carico massimo richiesto, tenendo conto anche di eventuali altri apparecchi in uso.

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 costruttore declina qualsiasi responsabilità per danni o lesioni causati dal mancato rispetto della suddetta norma di sicurezza.



Solo l'uso di accessori approvati da AEG garantisce la conformità agli standard di sicurezza dell'apparecchiatura. In caso di impiego di parti non approvate, eventuali reclami saranno invalidati.

6.2 Kit piastra di fissaggio

Se si installa l'apparecchiatura su di uno zoccolo che non è un accessorio fornito da AEG, fissarla nelle piastre di fissaggio.

Leggere attentamente le istruzioni fornite con l'accessorio.

6.3 Kit di installazione in colonna

L'asciugatrice può essere installata in colonna al di sopra della lavabiancheria soltanto utilizzando l'appropriato kit di installazione in colonna





AVVERTENZA!

Non sistemare l'asciugabiancheria sotto alla lavabiancheria. Verificare il kit di impilamento compatibile controllando la profondità delle apparecchiature.

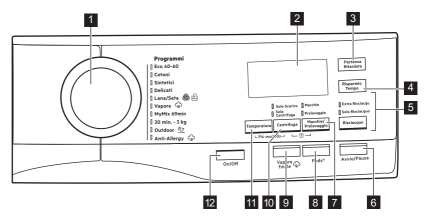
6.4 Piedistallo con cassetto



Per sollevare l'apparecchiatura; inoltre semplifica il carico e lo scarico del bucato. Il cassetto può essere utilizzato per conservare tutto ciò che riguarda la biancheria come ad esempio asciugamani, prodotti per la pulizia ed altro.

7. PANNELLO DEI COMANDI

7.1 Descrizione del pannello dei comandi



- 1 Selettore dei programmi
- 2 Display
- 3 Tasto a sfioramento Partenza ritardata (Partenza Ritardata)
- Tasto a sfioramento Risparmio tempo (Risparmio Tempo)
- 5 Tasto a sfioramento Risciacquo (Risciacquo)
 - Opzione Extra risciacquo (Extra Risciacquo)
 - Fase salta lavaggio Opzione solo Risciacquo (Solo Risciacquo)
- 6 Tasto a sfioramento Avvio/Pausa (Avvio/Pausa)
- 7 Tasto a sfioramento Macchie/Prelavaggio (Macchie/Prelavaggio)
 - · Opzione Macchie (Macchie)
 - Opzione Prelavaggio (Prelavaggio)

- 8 Tasto a sfioramento Pods®
- 9 Tasto a sfioramento Steam Plus (Vapore finale) (Vapore finale)
- Tasto a sfioramento Riduzione centrifuga (Centrifuga)
 - Opzione Ammollo

 - Salto delle fasi di lavaggio e risciacquo - Opzione Solo centrifuga (Solo Centrifuga)
 - Salto delle fasi di lavaggio, risciacquo e centrifuga - Opzione Solo scarico (Solo Scarico)
- Tasto a sfioramento Temperatura (Temperatura)
- Tasto a pressione On/Off (On/Off)

7.2 Display



9.0 _{kg}	Spia carico massimo. L'indicatore kg lampeggia durante la stima del carico di bucato (rimandiamo al paragrafo "rilevamento del carico Pro-Sense).
MAX	Spia massimo bucato. Lampeggia se il quantitativo di bucato supera il carico dichiarato.
-0	Spia Oblò bloccato.
P	Spia della partenza ritardata.
000	La spia digitale può mostrare: • Durata del programma (ad esempio ♣ ♣ ♠). • Tempo di ritardo (ad esempio ♣ oppure ♣ ♠). • fine del Ciclo (♣). • Codice di avvertenza (ad esempio: ♠ ♠).
Ш	Spia fase di lavaggio. Lampeggia durante il pre-lavaggio e durante la fase di lavaggio.
	Spia fase di risciacquo. Lampeggia durante la fase di risciacquo.
<u></u>	Quando l'opzione Più morbido è attivata compare l'indicatore 🕂.
6	Spia di scarico e centrifuga. Lampeggia durante la fase di scarico e centrifuga.
(ii)	Indicatore Fase vapore.
Û	Indicatore fase anti-piega.
Ţ	Spia Sicurezza bambino.
<u>-</u>	Indicatore risparmio di tempo.
1400	Spia della velocità di centrifuga.

	Indicatore No Cent. Finale.
dB	Spia Extra Silent.
88	Indicatore della temperatura. L'indicatore 🗡 compare quando viene impostato un lavaggio a freddo.

8. SELETTORE E TASTI

8.1 On/Off

Premendo questo tasto per alcuni secondi sarà possibile 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 per ridurre il consumo energetico, in alcuni casi potrebbe essere necessario attivare nuovamente l'apparecchiatura.

Per ulteriori dettagli rimandiamo al paragrafo Stand-by nel capitolo Utilizzo quotidiano.

8.2 Introduzione



Le opzioni/funzioni non sono selezionabili 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 congiuntamente le opzioni/ funzioni incompatibili. Assicurarsi che il display e i tasti a sfioramento siano sempre puliti e asciutti.

8.3 Temperatura

Quando viene selezionato un programma di lavaggio, l'apparecchiatura propone automaticamente una temperatura predefinita. Toccare ripetutamente questo tasto fino a che non compare il valore di temperatura desiderato sul display.

Quando il display mostra $\frac{1}{x}$ e - -, l'apparecchiatura non scalda l'acqua.

8.4 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.

 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.

Il display mostra la spia . La porta rimane bloccata e il cestello gira regolarmente per ridurre le pieghe. È necessario scaricare l'acqua per sbloccare l'oblò.

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



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

 Attivare l'opzione Extra silenzioso.
 Le fasi intermedie e quella finale della centrifuga vengono eliminate e il programma termina con l'acqua nel cestello. In questo modo vengono ridotte le pieghe.

Il display mostra la spia db. La porta rimane bloccata. Il cesto ruota regolarmente per ridurre le pieghe. È necessario scaricare l'acqua per sbloccare l'oblò.

Dato che il programma è molto silenzioso, è adatto per essere usato di notte quando l'energia elettrica costa meno. In alcuni programmi i risciacqui vengono eseguiti con più acqua.

Premendo il tasto Avvio/Pausa, l'apparecchiatura esegue unicamente la fase di scarico.



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

 Attivare l'opzione di solo scarico (Salto delle fasi di lavaggio, risciacquo e centrifuga): Solo Scarico.

L'apparecchiatura esegue solo la fase di scarico del programma di lavaggio selezionato.

Il display mostra l'indicatore — — (freddo), e l'indicatore — — (no centrifuga) e l'indicatore ...

 Attivare l'opzione di sola centrifuga (Salto delle fasi di lavaggio e risciacquo): Solo Centrifuga.



Prima di impostare questa opzione, selezionare un programma di lavaggio adeguato agli indumenti. L'apparecchiatura esegue il ciclo più adatto per la cura degli indumenti (ad esempio: per indumenti sintetici, selezionare come prima cosa il programma di lavaggio Sintetici e poi l'opzione Solo Centrifuga).

L'apparecchiatura esegue solo la fase di centrifuga del programma di lavaggio selezionato. Il display mostra l'indicatore – – (freddo), l'indicatore di fase \odot e la velocità della centrifuga.

8.5 Macchie/Prelavaggio

Premere ripetutamente questo tasto per attivare una delle due opzioni.

La spia pertinente si accende sul display.

Macchie ☑

Selezionare questa opzione per aggiungere una fase anti-macchia su un programma per trattare il bucato sporco o macchiato col prodotto per rimuovere le macchie.

Versare lo smacchiatore nello scomparto ... Lo smacchiatore verrà aggiunto nella fase corretta del programma di lavaggio.



Questa opzione non è utilizzabile con temperature inferiori a 40 °C.

Prelavaggio □

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.



Queste opzioni possono aumentare la durata del programma.



Queste due opzioni non possono essere impostate insieme.

8.6 Vapore finale 🐨

Questa opzione aggiunge una fase vapore seguita da una rapida fase antipieghe al termine del programma di lavaggio.

La fase vapore riduce le pieghe e facilita la fase di stiro degli indumenti.

La spia (ii) lampeggia sul display durante la fase vapore.



Questa opzione può aumentare la durata del programma.

Quando il programma si interrompe, il display mostra uno zero \overline{U} , la spia $\widehat{\mathbb{W}}$ è sempre accesa, la spia $\widehat{\mathbb{W}}$ inizia a lampeggiare e il Avvio/Pausa resta acceso. Il cesto esegue movimenti delicati per circa 30 minuti per conservare i benefici del vapore. Toccando un qualsiasi pulsante, i movimenti anti-piega si fermano e l'oblò si sblocca, l'apparecchiatura propone nuovamente il programma impostato precedentemente.

Per interrompere la fase anti-piega, è inoltre possibile:

- Premere il tasto On/Off per alcuni secondi per attivare o disattivare l'apparecchiatura.
- Ruotare il selettore dei programmi in un'altra posizione.



Un carico piccolo aiuta a raggiungere risultati migliori.

8.7 Partenza Ritardata

Con questa opzione sarà possibile ritardare l'avvio di un programma a un momento più comodo.

Premere ripetutamente il tasto per impostare il ritardo necessario. Il tempo aumenta di 30 minuti fino a 90 minuti e da 2 ore a 20 ore.

Dopo aver sfiorato il tasto Avvio/Pausa, il display mostra la spia (2) e il tempo di ritardo selezionato e l'apparecchiatura inizia il conto alla rovescia

8.8 Risciacquo

Con questo tasto sarà possibile selezionare una delle seguenti opzioni:

Extra Risciacquo opzione
 Questa opzione aggiunge alcuni
 risciacqui al programma di lavaggio
 selezionato.

Usare questa opzione per le persone allergiche ai residui di detersivi e in zone dove l'acqua è dolce.



Questa opzione aumenta leggermente la durata del programma.

 Salto della fase di lavaggio - Solo Risciacquo opzione L'apparecchiatura esegue solo la fase di risciacquo, centrifuga e scarico del programma selezionato.

L'indicatore corrispondente sopra al touch si illumina.

8.9 Risparmio Tempo

Con questa opzione è possibile ridurre la durata del programma.

- Se il bucato ha un livello di sporco normale o leggero, potrebbe essere consigliabile ridurre il programma di lavaggio. Toccare una volta questo tasto per ridurre la durata.
- In caso di un carico più piccolo, toccare due volte questo tasto per impostare un programma extra rapido.

Il display mostra la spia 🖎



Questa opzione può anche essere usata per accorciare la durata del programma vapore.

8.10 Pods®

Premere questo pulsante per attivare o disattivare l'opzione Pods®.

Quando attivato, la spia corrispondente è accesa.

Seguire le raccomandazioni di dosaggio e conservazione del produttore delle capsule.

Inserire un massimo di due pastiglie o detersivi monodose nello scomparto Pods® del cassetto del detersivo.

L'opzione rimane attiva anche per i cicli successivi finché non viene disattivata e se può essere selezionata con il programma impostato.

8.11 Avvio/Pausa

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

9. PROGRAMMI

9.1 Tabella dei programmi

Programmi di lavaggio

Programma	Descrizione del programma
Programmi di lavaggio	
Eco 40-60	Cotone bianco e colorato sintetico. Capi normalmente sporchi. Il consumo di energia si riduce e la durata del programma di lavaggio viene allungata, garantendo buoni risultati di lavaggio.
Cotoni	Cotone bianco e colorato. Capi normalmente, molto e poco sporchi
Sintetici	Capi in tessuti sintetici o misti. Capi normalmente sporchi.
Delicati	Tessuti delicati quali ad esempio acrilici, viscosa e tessuti misti che richiedono un lavaggio più delicato. Capi normalmente e poco sporchi.
6 .2	Indumenti di lana lavabili a macchina, a mano e altri tessu-
Lana/Seta	ti che riportano sull'etichetta il simbolo di "lavaggio a mano"1)
Programma vapore	
Vapore	Capi di cotone, sintetici e misti. Un ciclo speciale a vapore senza lavaggio che può essere utilizzato per preparare il buca- to asciutto per la stiratura o per rinfrescare i capi indossati una
	volta sola ²⁾ . Questo programma riduce le pieghe e gli odori ³⁾ e rilassa le fibre. Al termine del programma, rimuovere rapidamente la biancheria dal cesto. Dopo un programma vapore, stirare diventa molto facile. Non usare detersivi. Se necessario, togliere le macchie lavando o usando smacchiatori localizzati. I programmi vapore non eseguono un ciclo di igienizzazione. Non impostare un programma Vapore con questi tipi di indumenti: • Articoli non adatti per l'asciugatrice. • Indumenti con l'etichetta "Solo lavaggio a secco".
Programmi di lavaggio	
MyMix 69min	Tessuti di cotone e sintetici misti. Ideale per lavare il carico quotidiano in breve tempo, per una cura dei capi migliore e una buona pulizia già a 30 °C.
20 min 3 kg	Capi in cotone e sintetici. Sporco leggero, oppure indumenti indossati una volta.

Programma & Outdoor

Descrizione del programma



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. Il carico di bucato consigliato è 2.5 kg.

Questo programma può essere usato anche come ciclo di ripristino della funzione idro-repellente, appositamente realizzato per creare uno strato idrofobico sugli indumenti. Per eseguire il ciclo di impermeabilizzazione, procedere come indicato di sequito:

- Versare uno speciale prodotto per il ripristino dell'impermeabilizzazione nel cassetto per l'ammorbidente .
- Ridurre il carico del bucato a 1 kg.



Per migliorare ulteriormente la funzione di impermeabilizzazione, asciugare in asciugatrice impostando il programma di asciugatura Outdoor (ove disponibile e se l'etichetta nel consente l'asciugatura in asciugatrice).



Anti-Alleray

Capi in cotone bianco. Questo programma di lavaggio ad alte prestazioni combinato con il vapore rimuove oltre il 99,99% dei batteri e dei virus⁴) 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.

¹⁾ 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.

²⁾ Se si imposta un programma Vapore con bucato asciutto, il bucato può essere umido al termine del ciclo. Asciugare su filo gli indumenti per circa 10 minuti

³⁾ Il programma Vapore non rimuove gli odori particolarmente intensi

⁴⁾ 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).

Temperatura del programma, velocità di centrifuga massima e carico massimo

Programma	Temperatura pre- definita Gamma di tem- peratura	Velocità di centrifuga di riferimento Gamma velocità centri- fuga	Carico mas- simo
Programmi di lavaggio			
Eco 40-60	40°C ¹⁾	1400 giri/min 1400 giri/min – 400 giri/min	9 kg
Cotoni	40 °C 95 °C – A freddo	1400 giri/min 1400 giri/min – 400 giri/min	9 kg
Sintetici	40°C 60°C – A freddo	1200 giri/min 1200 giri/min – 400 giri/min	4 kg
Delicati	30 °C 40 °C – A freddo	800 giri/min 1200 giri/min – 400 giri/min	2 kg
Lana/Seta	40°C 40°C – A freddo	1200 giri/min 1200 giri/min – 400 giri/min	1.5 kg
Programma vapore			
Vapore	-	-	1 kg
Programmi di lavaggio			
MyMix 69min	30 °C 60 °C – 30 °C	1400 giri/min 1400 giri/min – 400 giri/min	5 kg
20 min 3 kg	30 °C 40 °C – 30 °C	1200 giri/min 1200 giri/min – 400 giri/min	3 kg
<u>&</u> Outdoor	30 °C 40 °C – A freddo	1200 giri/min 1200 giri/min – 400 giri/min	2.5 kg ²⁾ 1 kg ³⁾

Programma	Temperatura pre- definita Gamma di tem- peratura	Velocità di centrifuga di riferimento Gamma velocità centri- fuga	Carico mas- simo
Anti-Allergy	60°C	1400 giri/min (1400 - 400 giri/min)	9 kg

¹⁾ Secondo la norma UE 2019/2023 della Commissione, questo programma a 40 °C è in grado di pulire il 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) Programma di lavaggio.
- 3) Programma di lavaggio e fase di impermeabilizzazione.

Compatibilità delle opzioni programma

	Eco 40-60	Cotoni	Sintetici	Delicati	Lana/Seta 衡 🖭	Vapore (III)	MyMix 69min	20 min 3 kg	Outdoor 🖄	Anti-Allergy (1)
Centrifuga	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Antipiega 🗔	•	•	•	•	•		•		•	•
Extra silenzioso dB		•	•	•			•			
Solo Scarico	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Solo Centrifuga ¹⁾	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Macchie ²⁾	•	•	•							•
Prelavaggio	•	•	•							•
Extra Risciacquo	•	•	•	•			•		•	•
Solo Risciacquo	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Risparmio Tempo ³⁾	•	•	•	•		•				
Pods®	•	•	•	•			•	•	•	•

	Eco 40-60	Cotoni	Sintetici	Delicati	Lana/Seta 衡 🖄	Vapore 🕪	MyMix 69min	20 min 3 kg	Outdoor 🗞	Anti-Allergy দা
Partenza Ritardata	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vapore finale ⁴⁾ (W)	•	•	•							•
Più morbido	•	•	•	•			•			•

¹⁾ Prima di impostare questa opzione, selezionare un programma di lavaggio adeguato agli indumenti. L'apparecchiatura esegue il ciclo più adatto per la cura degli indumenti (ad esempio: per indumenti sintetici, selezionare come prima cosa il programma di lavaggio Sintetici e poi l'opzione Solo Centrifuga).

Detersivi adatti ai programmi di lavaggio

Programma	Polvere universale ¹⁾	Liquido uni- versale	Liquido per colorati	Delicati in lana	Speciale
Eco 40-60	A	A	A		
Cotoni	A	A	A		
Sintetici	A	A	A		
Delicati				A	A
Lana/Seta				A	A
MyMix 69min		A	A		
20 min 3 kg		A	A		
Outdoor				A	A
Anti-Allergy	A	A			A

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

▲ = Consigliato

-- = Non consigliato

²⁾ Questa opzione non è utilizzabile con temperature inferiori a 40°C.

³⁾ Se si imposta la durata più breve, consigliamo di ridurre le dimensioni del carico. È possibile caricare completamente l'apparecchiatura, ma i risultati del lavaggio potrebbero essere meno soddisfacenti.

⁴⁾ Questa opzione non è utilizzabile con temperature inferiori a 40°C.

9.2 Woolmark Apparel Care - Blu



Il lavaggio lana di questa apparecchiatura è stato approvato dalla Woolmark Company per lavare indumenti di lana con etichetta riportante la dicitura "lavaggio a mano" a patto che i capi vengano lavati seguendo le istruzioni riportate dal produttore della lavabiancheria. Per ulteriori istruzioni sull'asciugatura e sulla biancheria fare riferimento all'etichetta. M1230

Il simbolo Woolmark è un marchio di Certificazione in molti paesi.

10. IMPOSTAZIONI

10.1 Introduzione



Quando viene premuta una combinazione di tasti, non inclinare le dita verso il basso. I sensori dei pulsanti inferiori sono delicati e potrebbero interferire con la propria scelta.

10.2 Sicurezza Bambini

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

 Per attivare/disattivare questa opzione, premere contemporaneamente Macchie/ Prelavaggio e Centrifuga finché la spia si accende/spegne sul display.

Attivazione dell'opzione:

- Dopo aver toccato il tasto Avvio/ Pausa: tutti i pulsanti e il selettore programma sono disattivati (eccetto il tasto On/Off).
- Prima di sfiorare il tasto Avvio/Pausa : l'apparecchiatura non si avvia.

L'apparecchiatura mantiene la selezione di questa opzione dopo lo spegnimento.

10.3 Segnali acustici

Questa apparecchiatura è dotata di 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 errata (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, sfiorare contemporaneamente Macchie/Prelavaggio e Pods per circa 6 secondi.



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

10.4 Extra Risciacquo permanente

Con questa opzione è possibile fare un risciacquo extra quando viene impostato un nuovo programma.

 Per attivare/disattivare questa opzione, premere contemporaneamente Risciacquo e Macchie/Prelavaggio fino a che l'indicatore del tasto Extra Risciacquo non si accende/spegne.

10.5 Più morbido

Impostare l'opzione Più morbido per ottimizzare la distribuzione di

ammorbidente e migliorare la morbidezza del tessuto.

Consigliamo di usare l'ammorbidente.



Questa opzione aumenta leggermente la durata del programma.

Per attivare/disattivare questa opzione toccare i tasti Temperatura e Centrifuga contemporaneamente fino a che l'indicatore + non si accende/spegne sopra l'indicatore.

11. PREPARAZIONE AL PRIMO UTILIZZO



In fase di installazione o prima di usare l'apparecchiatura si potrebbe vedere la presenza di acqua nell'apparecchiatura. Questa è acqua residua nell'apparecchiatura dopo un test funzionale completo in fabbrica al fine di garantire che l'apparecchiatura venga consegnata ai clienti in condizioni perfette e non presenti nessun problema.

- Verificare che tutti i bulloni di transito siano stati rimossi dall'apparecchiatura.
- Verificare che l'alimentazione elettrica sia disponibile e che il rubinetto dell'acqua sia aperto.

Questa azione attiva il sistema di scarico.

- 4. Versare un po' di detersivo nello scomparto contrassegnato da III.
- Impostare e avviare un programma per il cotone alla massima temperatura senza carico all'interno del cesto.

In questo modo si rimuoveranno eventuali residui di lavorazione dal cesto e dalla vasca

12. UTILIZZO QUOTIDIANO



AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

12.1 Attivazione dell'apparecchiatura

- 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.

Si sente un breve segnale acustico (se attivato). L'apparecchiatura propone automaticamente un programma predefinito. La spia corrispondente si accende.

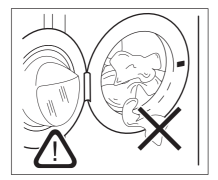
Il display mostra il carico predefinita, la temperatura predefinita, la velocità di centrifuga predefinita, gli indicatori delle fasi che compongono il programma e la durata del ciclo.

12.2 Caricare la biancheria

- 1. Aprire la porta dell'apparecchiatura.
- 2. Scuotere i capi prima di introdurli nell'apparecchiatura.
- 3. Mettere la biancheria nel cesto, un capo per volta.

Accertarsi di non mettere troppa biancheria nel cesto.

Chiudere saldamente l'oblò.





ATTENZIONE!

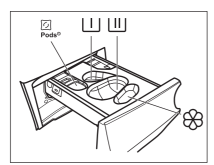
Assicurarsi che non vi sia della biancheria tra la guarnizione e l'oblò. Sussiste il rischio di perdite di acqua o di arrecare danno alla biancheria.



ATTENZIONE!

Lavando le macchie più oleose si potrebbero danneggiare le parti in gomma della lavatrice.

12.3 Aggiunta di detersivi e additivi



- Scomparto per pastiglie di detersivo (max 2 pastiglie). Quando si utilizzano le pastiglie di detersivo, assicurarsi che sia attiva l'opzione Pods.

- Scomparto per la fase di prelavaggio e l'ammollo (solo detersivo in polvere).

- Scomparto per la fase di lavaggio (solo detersivo in polvere).



Assicurarsi che l'opzione Pods sia disattivata quando si utilizza questo scomparto.



- Scomparto per l'ammorbidente e altri trattamenti liquidi (ammorbidente, amido).

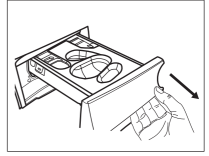
MAX - Attenersi sempre alle istruzioni presenti sulla confezione dei detersivi; consigliamo tuttavia di non superare il livello massimo indicato (MAX). Questa quantità garantirà comunque risultati di lavaggio ottimali.



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

Procedere come seque

1. Aprire il contenitore del detersivo.

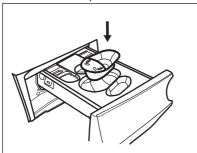


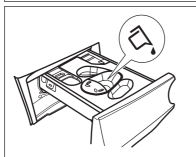
- Per il lavaggio principale scegliere lo scomparto appropriato a seconda del tipo di detersivo:

a) Versare il **detersivo in polvere** nello scomparto [II].

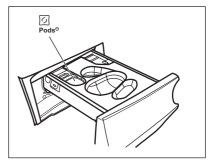


b) Versare il detersivo liquido nello stesso scomparto dopo aver inserito il contenitore corrispondente





c) Mettere le compresse nello scomparto . Assicurarsi che sia attiva l'opzione Pods.



- 4. Versare l'ammorbidente nello scomparto 8.
- Chiudere il cassetto del detersivo.

12.4 Candeggina

Con i programmi per i bianchi, in alternativa all'ammorbidente, è possibile versare nello scomparto anche un candeggiante.

Procedere come segue:

1. Versare la candeggina nella vaschetta .

Non superare il simbolo **«MAX»** all'interno del cassetto del detersivo.

- Eseguire un programma per cotoni bianchi.
- Al termine del programma, eseguire il programma RISCIACQUO. Eventualmente utilizzare l'ammorbidente.

Questo aiuterà ad eliminare eventuali residui di candeggina.



Mai versare la candeggina e l'ammorbidente contemporaneamente nella vaschetta.

12.5 Impostazione di un programma

 Ruotare il selettore del programma per selezionare il programma di lavaggio desiderato. La spia del programma corrispondente si accende.

La spia del tasto Avvio/Pausa lampeggia. Il display mostra il carico predefinita dichiarato per il programma, la temperatura predefinita, la velocità di centrifuga predefinita, le indicazioni sulla

fase di lavaggio (ove disponibili) e una 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 accendono sul display e le informazioni fornite variano di conseguenza.



Qualora non sia possibile effettuare una selezione, non si accende nessuna spia e viene emesso un segnale acustico.

12.6 Avvio di un programma

Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il programma.

La spia corrispondente smette di lampeggiare e rimane accesa. Nel display, la spia della fase di funzionamento inizia a lampeggiare. Il programma si avvia, l'oblò si blocca. Il display mostra la spia — 0.



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

12.7 Avvio del programma con partenza ritardata

- Toccare questo tasto ripetutamente finché il display non mostra il ritardo desiderato. Si illumina la spia .
- 2. Premere il tasto Avvio/Pausa . L'apparecchiatura inizia il conto alla rovescia della partenza ritardata. Appena è completato il conto alla rovescia, il programma si avvia.



La stima ProSense inizia alla fine del conto alla rovescia.

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

Per annullare la partenza ritardata:

 Sfiorare il tasto Avvio/Pausa per mettere in pausa l'apparecchiatura. La spia corrispondente lampeggia.

- Toccare ripetutamente il tasto Partenza Ritardata fino a che sul display non compare II.
- Premere nuovamente il tasto Avvio/ Pausa per avviare immediatamente il programma.

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

Per modificare la partenza ritardata:

- Sfiorare il tasto Avvio/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.
- Toccare nuovamente il tasto Avvio/ Pausa per avviare il nuovo conto alla rovescia.

12.8 Rilevamento del carico ProSense



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

Dopo aver sfiorato il tasto Avvio/Pausa , la spia di carico massimo dichiarato si spegne, la spia III lampeggia, il ProSense inizia il rilevamento del carico del bucato:

- L'apparecchiatura rileva il carico nei primi 30 secondi: la spia ^{kg} e i puntini del tempo ¹ lampeggiano, il cestello gira per alcuni istanti.
- 2. Al termine del rilevamento del carico l'indicatore **kg** si spegne e i puntini del tempo **t** smettono di lampeggiare. 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 Avvio/Pausa per avviare nuovamente il programma. La fase ProSense 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 ProSense viene eseguito solo con programmi di lavaggio completi (nessun salto di fase selezionato).



Il ProSense non è disponibile con alcuni programmi, come Lana/ Seta, programmi con cicli brevi e senza fase di lavaggio.

12.9 Spie della fase del programma

Quando il programma parte la spia della fase di funzionamento lampeggia e le spie delle altre fasi sono accese fisse.

Ad esempio: la fase di lavaggio o pre-

lavaggio è in funzione:



Quando la fase termina la spia rilevante smette di lampeggiare ed è accesa fissa. La spia fase successiva inizia a lampeggiare.

Ad esempio: la fase di risciacquo è in



Selezionando Vapore finale si accendono le spie fase vapore.

La fase vapore è in funzione:



La fase anti-pieghe è in funzione:



12.10 Interruzione di un programma e modifica delle opzioni

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

- 1. Premere il tasto Avvio/Pausa . La spia corrispondente lampeggia.
- Modifica delle opzioni. Le informazioni fornite nel display variano di conseguenza.
- 3. Sfiorare nuovamente il tasto Avvio/ Pausa .

Il programma di lavaggio prosegue.

12.11 Annullamento di un programma in corso

- Premere il tasto On/Off per annullare il programma e disattivare l'apparecchiatura.
- Premere nuovamente il tasto On/Off per attivare l'apparecchiatura.
 A questo punto è possibile impostare un nuovo programma di lavaggio.
- \bigcirc

Qualora la fase ProSense sia già stata eseguita e il riempimento di acqua sia già partito, il nuovo programma inizia senza ripetere la fase ProSense . 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.

12.12 Apertura della porta - Aggiunta di indumenti

Durante lo svolgimento del programma o della partenza ritardata la porta è bloccata.



Se la temperatura e il livello dell'acqua nel cesto sono troppo elevati e/o il cesto ancora gira, non è possibile aprire l'oblò.

- 1. Premere il tasto Avvio/Pausa . Nel display la spia della porta bloccata si spegne.
- Aprire la porta dell'apparecchiatura.
 Ove necessario, aggiungere o rimuovere gli articoli.
- 3. Chiudere la porta e sfiorare il tasto Avvio/Pausa

Il programma o la partenza ritardata prosegue.

 Sarà possibile aprire l'oblò al termine del programma, o impostare la centrifuga o il programma/l'opzione di scarico, quindi premere il pulsante Avvio/Pausa.

12.13 Termine del programma

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

Nel display tutte le spie della fase di lavaggio diventano fisse e viene visualizzata la zona tempo \Box .

La spia del tasto Avvio/Pausa si spegne.

La porta si sblocca e la spia - si spegne.

 Premere il pulsante On/Off per disattivare 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 dell'ultimo programma selezionato Ruotare il selettore dei programmi per impostare un nuovo ciclo.

- 2. Togliere la biancheria dall'apparecchiatura.
- 3. Assicurarsi che il cesto sia vuoto.
- 4. Tenere la porta e il cassetto del detergente leggermente aperto al

- fine di evitare la formazione di muffa e cattivi odori.
- 5. Chiudere il rubinetto dell'acqua.

12.14 Scarico dell'acqua alla 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:

- Il display mostra l'indicatore ,
 l'indicatore opzione o de e
 l'indicatore oblò bloccato o L'indicatore della fase di
 funzionamento ampeggia.
- Il cesto ruota ancora a intervalli regolari in modo da non sgualcire i tessuti.
- L'oblò resta bloccato.
- Prima di aprire la porta si deve scaricare l'acqua:
- Ove necessario, premere il tasto Centrifuga per ridurre la velocità di centrifuga proposta dall'apparecchiatura.
- 2. Sfiorare il tasto Avvio/Pausa:
 - Qualora sia stato impostato

 , l'apparecchiatura scarica l'acqua ed esegue la centrifuga.
 - Qualora sia stato impostato db, l'apparecchiatura scarica solo l'acqua.

La spia indicatore ☐ o ♥ si spegne, mentre l'indicatore ⑥ lampeggia e poi si spegne.

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



In ogni caso l'apparecchiatura svuota l'acqua automaticamente dopo circa 18 ore.

12.15 Opzione Stand-by

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

 Non usare l'apparecchiatura da 5 minuti prima di sfiorare il tasto Avvio/ Pausa.

Premere il tasto On/Off per attivare 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 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.

13. CONSIGLI E SUGGERIMENTI UTILI



AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

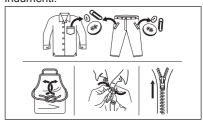
13.1 Il carico di biancheria

- Dividere il bucato in: bianchi, colorati, sintetici, delicati e lana.
- Attenersi alle istruzioni di lavaggio indicate nelle etichette dei capi.
- Non lavare insieme capi bianchi e colorati.
- Alcuni capi colorati potrebbero perdere colore al primo lavaggio. Si consiglia di lavarli separatamente le prime due volte.
- Rivoltare i tessuti multi-strato, i capi in lana e quelli con immagini stampate.
- Pre-trattare le macchie ostinate.
- Lavare le macchie difficili con un detersivo apposito.
- Prestare attenzione alle tende.
 Togliere i ganci e sistemare le tende in una retina o federa.
- Un carico molto ridotto può causare problemi di equilibrio durante la fase di centrifuga, il che può portare a vibrazioni eccessive. Qualora ciò si verifichi:
 - a. interrompere il programma e aprire l'oblò (rimandiamo al capitolo "Uso quotidiano);
 - ridistribuire manualmente il carico in modo che i capi siano disposti in modo uniforme all'interno della vasca;
 - c. premere il tasto Avvio/Pausa. La fase di centrifuga continua.

- Abbottonare le federe e chiudere cerniere, ganci e bottoni. Chiudere cinture, cordoni, lacci, nastri e altri elementi allentati.
- Non lavare capi senza orlo o strappati. Utilizzare una retina per lavare piccoli capi e/o capi delicati (ad es. reggiseni con ferretto, cinture, calze, lacci, nastri, ecc.).



 Svuotare le tasche e distendere gli indumenti.



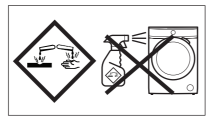
13.2 Macchie ostinate

Per alcune macchie, acqua e detersivo non è sufficiente.

Consigliamo di pre-trattare tali macchie prima di mettere i capi nell'apparecchiatura.

Sono disponibili degli smacchiatori speciali. Usare uno smacchiatore speciale adatto al tipo di macchia e tessuto.

Non spruzzare lo smacchiatore sugli indumenti vicino all'apparecchio in quanto corrosivo per le parti in plastica.



13.3 Tipo e quantità di detersivo

La scelta del detersivo e l'uso di quantità corrette non solo influisce sulle prestazioni di lavaggio, ma aiuta anche ad evitare sprechi e a proteggere l'ambiente:

- 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.
- La scelta e la quantità di detersivo dipenderà da: tipo di tessuto (delicati, lana, cotone, ecc.), colore degli indumenti, dimensione del carico, livello di sporcizia, temperatura di lavaggio e durezza dell'acqua utilizzata.
- Attenersi alle istruzioni sulla confezione dei detersivi o di altri prodotti senza superare il livello massimo indicato (MAX).

- 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.

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.

13.4 Suggerimenti ecologici

Per risparmiare acqua, energia e contribuire a proteggere l'ambiente, consigliamo di attenersi a questi suggerimenti:

- Per la biancheria normalmente sporca è possibile evitare il prelavaggio per limitare i consumi di detersivo e acqua (con effetti positivi anche sull'ambiente).
- Caricando l'apparecchiatura alla capacità massima indicata per ogni programma è possibile ridurre il consumo di energia e di acqua.
- Con un pretrattamento adeguato, è possibile rimuovere le macchie e lo sporco ostinato; il bucato può quindi essere lavato a una temperatura più bassa.
- Impostare la velocità di centrifuga massima possibile per i programmi di lavaggio selezionati prima di asciugare il bucato nell'asciugabiancheria. In questo modo si risparmia energia durante l'asciugatura!

13.5 Durezza acqua

Se la durezza dell'acqua locale è alta o moderata, consigliamo di usare un decalcificatore dell'acqua per lavabiancheria. Nelle zone in cui l'acqua è dolce non è necessario usare un decalcificatore dell'acqua.

Per scoprire il livello di durezza dell'acqua locale contattare l'ente erogatore locale.

14. PULIZIA E CURA



AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

14.1 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 leggermente socchiusi per far circolare l'aria e asciugare l'umidità all'interno dell'apparecchiatura. In questo modo si eviteranno muffe e odori

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 manu- tenzione	Una volta al mese
Pulizia della guarnizione dell'oblò	Ogni due mesi
Pulizia del cesto	Ogni due mesi
Pulizia del cassetto del detersivo	Ogni due mesi
Pulizia del filtro del- la pompa di scarico	Due volte l'anno
Pulizia del tubo di carico e del filtro della valvola	Due volte l'anno

I paragrafi seguenti spiegano come si deve pulire ogni parte.

Utilizzare la quantità corretta di decalcificatore. Attenersi alle istruzioni riportate sulle confezioni del prodotto.

14.2 Rimuovere gli oggetti estranei



Assicurarsi che le tasche siano vuote e che tutti gli elementi sciolti siano legati prima di eseguire il ciclo. Fare riferimento alla sezione "Carico di biancheria" in "Consigli e suggerimenti utili".

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". Se necessario, contattare il Centro di Assistenza Autorizzato.

14.3 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

14.4 Decalcificazione



Se la durezza dell'acqua locale è alta o moderata, consigliamo di usare un decalcificatore dell'acqua per lavabiancheria.

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 disincrostante.



Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

14.5 Lavaggio di manutenzione

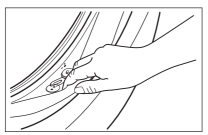
L'uso ripetuto e prolungato di programmi a bassa temperatura può causare depositi di detersivi, residui di lanugine, crescita batterica all'interno del cesto e della vasca. Ciò potrebbe generare cattivi odori e muffa.

Per eliminare questi depositi e igienizzare la parte interna dell'apparecchiatura, eseguire a intervalli regolari lavaggi di manutenzione (almeno una volta al mese):

- 1. Togliere tutta la biancheria dal cesto.
- Avviare un programma cotone con la temperatura più alta con una piccola quantità di detersivo in polvere oppure, ove disponibile, avviare il programma Pulizia.

14.6 Guarnizione dell'oblò

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. Controllare periodicamente la guarnizione. 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.



Osservare le istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

14.7 Pulizia del cesto

Controllare regolarmente il cesto per evitare depositi indesiderati. Nel cesto 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. Pulire il cesto con prodotti adatti all'acciaio inossidabile.



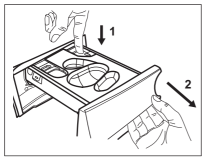
Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

 Avviare un programma cotone ad alta temperatura col cestello vuoto e una piccola quantità di detersivo in polvere oppure, ove disponibile, avviare il Pulizia programma.

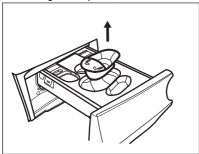
14.8 Pulizia del contenitore del detersivo

Al fine di evitare possibili depositi di detersivo secco, ostruzioni di ammorbidente, formazione di muffa nel cassetto del detersivo, consigliamo di eseguire di tanto in tanto la procedura di pulizia:

 Aprire il contenitore del detersivo. Premere il blocco verso il basso, come indicato nell'immagine, quindi estrarlo



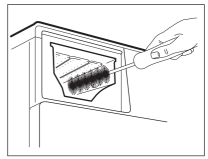
2. Rimuovere il contenitore per il detergente liquido, se inserito.



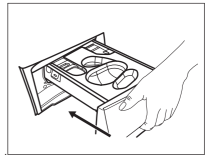
 Lavare il cassetto del detersivo e l'eventuale inserto sotto l'acqua corrente.



 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.



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



14.9 Pulizia della pompa di scarico



AVVERTENZA!

Scollegare la spina dalla presa di corrente.



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

Pulire la pompa di scarico se:

- L'apparecchiatura non scarica l'acqua.
- · Il cesto non gira.
- L'apparecchiatura emette un rumore anomalo a causa del blocco della pompa di scarico.
- Sul display compare il codice di allarme E20

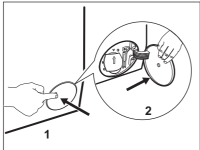


AVVERTENZA!

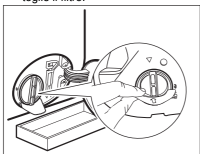
- Non togliere il filtro durante il funzionamento dell'apparecchiatura.
- Non pulire la pompa se l'acqua presente nell'apparecchiatura è calda. Attendere che l'acqua si raffreddi.

Procedere come segue per effettuare la pulizia della pompa:

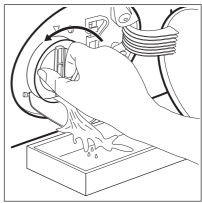
1. Aprire il coperchio della pompa.



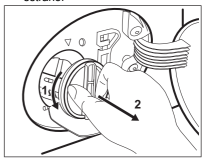
- Collocare una ciotola adatta sotto all'accesso della pompa di scarico per raccogliere l'acqua che fuoriesce.
- Aprire lo scivolo verso il basso.
 Tenere sempre a portata di mano uno straccio per asciugare l'acqua che potrebbe fuoriuscire quando si toglie il filtro.



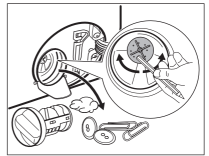
 Ruotare il filtro di 180 gradi in senso anti-orario per aprirlo, senza rimuoverlo. Lasciare che l'acqua fuoriesca.



- 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.



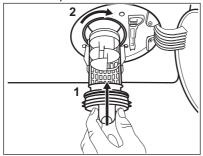
- 8. Se necessario, togliere la lanugine e gli oggetti dall'incasso del filtro.
- Assicurarsi che il girante della pompa possa ruotare. Se non ruota, contattare il Centro di Assistenza Autorizzato.



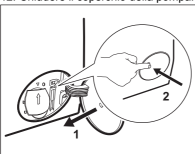
10. Pulire il filtro sotto al rubinetto dell'acqua.



 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.



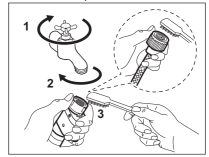
Quando si scarica l'acqua utilizzando la procedura di scarico di emergenza, è necessario attivare di nuovo il sistema di scarico:

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

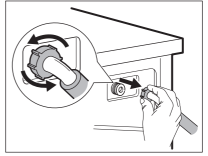
14.10 Pulizia del tubo di carico e del filtro della valvola

Consigliamo di pulire i due filtri sul tubo di ingresso e la valvola a intervalli regolari per rimuovere eventuali depositi accumulatisi nel corso del tempo:

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



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

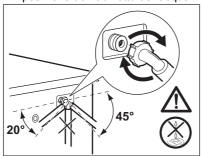


 Pulire il filtro valvola sul retro dell'apparecchiatura con una spazzola.



4. 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.



14.11 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.

14.12 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.
- 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.

15. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI



AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

15.1 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!

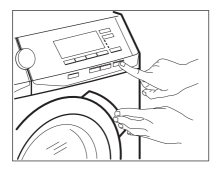
Scollegare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire qualsiasi controllo.

In alcuni casi il display visualizza un codice allarme e il pulsante Avvio/Pausa può lampeggiare continuamente:



Se l'apparecchiatura è stata caricata eccessivamente, estrarre alcuni capi dal cesto e/o tenere premuto l'oblò e toccando il tasto Avvio/

Pausa finché la spia — non smette di lampeggiare (vedi figura sottostante).



Problema

Possibile soluzione

E 10

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

- Controllare che la pressione dell'acqua di alimentazione non sia troppo bassa. Per ottenere informazioni a questo proposito, contattare l'ente erogatore locale.
- Controllare che il rubinetto dell'acqua non sia ostruito.

Controllare che il rubinetto dell'acqua sia aperto.

- 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.

EHO

L'oblò dell'apparecchiatura è aperto o non è chiuso correttamente. Assicurarsi che l'oblò sia chiuso correttamente.

E G G Guasto interno. Assenza di comunicazione tra gli elementi elet-

tronici dell'apparec-

- 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 allarmo, contattare il Contro.
 - In caso di ricomparsa del codice allarme, contattare il Centro Assistenza Autorizzato.

EF0

chiatura.

Il dispositivo antiallagamento è attivo. Scollegare l'apparecchiatura e chiudere il rubinetto dell'acqua.
 Contattare il Centro Assistenza Autorizzato.

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 problema diverso con la lavatrice, vedere la tabella di seguito per le possibili soluzioni.

Problema	Possibile soluzione				
II 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 Avvio/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 cari- ca e scarica l'acqua immediatamente.	 Assicurarsi che il tubo di scarico sia nella posizione corretta. Il tubo flessibile potrebbe essere posizionato troppo basso. Ve- dere il capitolo "Istruzioni di installazione". 				
La fase di centrifuga non si avvia o il ciclo di lavaggio dura più a lungo del normale.	 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 pavimento.	 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'apparecchia- tura.	 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 ano- malo 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 diminui- sce durante l'esecuzio- ne del programma.	 ProSense System consente di regolare la durata del programma a seconda del tipo e delle dimensioni del carico di bucato. Consultare la "Funzione di rilevamento del carico ProSense System" nel capitolo "Utilizzo quotidiano". 				
I risultati del lavaggio non sono soddisfacen- ti.	 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 monodose.				
Dopo il ciclo di lavag- gio ci sono alcuni resi- dui di detersivo del cassetto del detersivo.	 Verificare di aver utilizzato il cassetto del detersivo in linea con le indicazioni fornite nel presente manuale dell'utente. Assicurarsi di utilizzare pastiglie o detergenti monodose di recente produzione. Conservarli nella loro confezione e chiuderli dopo l'uso, secondo le raccomandazioni del produttore. L'esposizione diretta all'ambiente può modificarne le caratteristiche e il comportamento nello scomparto Pods®, in particolare in combinazione con alcune opzioni (ad es. Partenza Ritardata). 				

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.

15.2 Apertura d'emergenza della porta

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

Prima di aprire la porta:



ATTENZIONE!

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



ATTENZIONE!

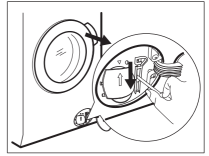
Rischio di lesioni! Assicurarsi che il cesto non stia ruotando. Se necessario, attendere che il cesto smetta di girare.



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 l'oblò, procedere come segue:

- 1. Premere il tasto On/Off per spegnere l'apparecchiatura.
- Scollegare la spina dalla presa di corrente.
- 3. Aprire lo sportellino del filtro.
- 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, quindi richiudere la porta.
- 6. Chiudere lo sportellino del filtro.

16. VALORI DI CONSUMO

16.1 Introduzione



Per informazioni dettagliate sull'etichetta energetica, vedere il sito **www.theenergylabel.eu**.



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. Fare riferimento al capitolo "Descrizione del prodotto" per la posizione della targhetta di identificazione.

16.2 Legenda

kg	Carico di biancheria.	h:mm	Durata del programma:		
kWh	Consumo di energia.	°C	Temperatura nella stanza.		
Litri	Consumo d'acqua.	giri/mi n	Velocità di centrifuga.		
%	Umidità residua alla fine della fase di centrifuga. Maggiore è la velocità di centrifuga, maggiore è il rumore e minore è l'umidità residua.				



I valori e la durata del programma possono variare a seconda delle diverse condizioni (ad es. temperatura ambiente, temperatura e pressione dell'acqua, dimensione del carico e tipo di biancheria, tensione di alimentazione) e anche se si modifica l'impostazione predefinita di un programma.

16.3 Conforme al regolamento UE 2019/2023 della Commissione

Eco 40-60 pro- gramma	kg	kWh	Litri	h:mm	%	°C	giri/ min ¹⁾
Pieno carico	9	0.820	55	3:40	53	35	1351
Mezzo carico	4.5	0.540	45	2:35	53	33	1351
1/4 di carico	2.5	0.185	38	2:30	54	23	1351

¹⁾ Velocità massima di centrifuga.

Consumo di potenza in diverse modalità

Spento (W)	Stand-by (W)	Partenza ritar- data (W)		
0.50	0.50	4.00		
La modalità Spento/Standby dura al massimo 15 minuti.				

16.4 Programmi comuni



Questi valori sono solo indicativi.

Programma	kg	kWh	Litri	h:mm	%	°C	giri/ min ¹⁾
Cotoni ²⁾ 95 °C	9	2.70	90	4:05	52	85	1400
Cotoni 60 °C	9	1.60	85	3:50	52	55	1400
Cotoni ³⁾ 20 °C	9	0.35	85	3:00	52	20	1400
Sintetici 40 °C	4	0.80	55	2:15	35	40	1200
Delicati ⁴⁾ 30 °C	2	0.40	60	1:05	35	30	1200
Lana 30 °C	1.5	0.30	65	1:05	30	30	1200

¹⁾ Indicatore di riferimento della velocità di centrifuga.

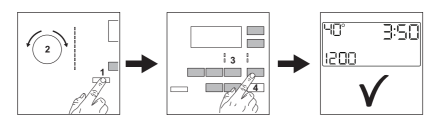
²⁾ Adatto per il lavaggio di tessuti molto sporchi.

³⁾ Adatta per lavare cotone, tessuti sintetici e misti poco sporchi.

⁴⁾ Svolge anche un ciclo di lavaggio rapido per il bucato leggermente sporco.

17. GUIDA RAPIDA

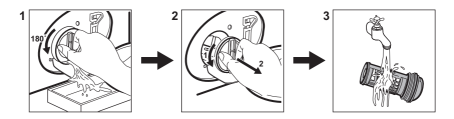
17.1 Uso quotidiano



- Collegare la spina alla presa di corrente.
- · Aprire il rubinetto dell'acqua.
- Premere il tasto **On/Off** per attivare l'apparecchiatura **(1)**.
- Ruotare il selettore programma per impostare il programma desiderato (2).
- Impostare le opzioni desiderate per mezzo dei pulsanti touch corrispondenti (3).
- Mettere il bucato nel cesto, un articolo alla volta, senza superare il carico massimo indicato. Chiudere l'oblò e assicurarsi che non vi sia della biancheria tra la guarnizione e l'oblò.

- Versare il detersivo e altri prodotti nello scomparto adeguato del contenitore del detersivo. Se si utilizzano i tablet, attivare l'opzione Pods®
- Per avviare il programma, sfiorare il pulsante Avvio/Pausa (4).
- Si avvia l'apparecchiatura.
- Al termine del programma, togliere il bucato.
- Premere il tasto On/Off per disattivare l'apparecchiatura.

17.2 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.

17.3 Programmi

Programmi	Carico	Descrizione del prodotto
Eco 40-60	9 kg	Cotoni bianchi e colorati. Capi normalmente sporchi.
Cotoni	9 kg	Cotone bianco e colorato.
Sintetici	4 kg	Capi in tessuti sintetici o misti.
Delicati	2 kg	Tessuti delicati quali capi acrilici, in viscosa e poliestere.
டு. உ Lana/Seta	1.5 kg	Lana lavabile a macchina, lana lavabile a mano e indumenti delicati.
(iii) Vapore	1 kg	Capi in cotone e sintetici che necessitano l'eliminazione delle pieghe.
MyMix 69min	5 kg	Tessuti di cotone e sintetici misti. Ideale per lavare il carico quotidiano in breve tempo, per una cura dei capi migliore e una buona pulizia già a 30 °C.
20 min 3 kg	3 kg	Capi in cotone e sintetici leggermente sporchi o indossati una volta.
⊗ Outdoor	2.5 kg ¹⁾ 1 kg ²⁾	Indumenti sportivi moderni per attività all'aperto.
Anti-Allergy	9 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.

¹⁾ Programma di lavaggio.

18. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE

Riciclare i materiali con il simbolo (1).
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 insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.

²⁾ Programma di lavaggio e fase di impermeabilizzazione.

³⁾ 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).

www.aeg.com/shop











→ 157043490-A-272021