

Istruzioni per l'uso

Asciugatrice

Electrolux TW SL3 M100

*Gentile Electrolux cliente,
benvenuto nella famiglia dei clienti Electrolux.
Ci auguriamo che Le possa utilizzare per molti anni la Sua
nuova macchina.
La macchina è dotata di numerose funzioni. Per avere la
certezza di sfruttarle al meglio, le consigliamo, prima di
utilizzare la macchina, di leggere le istruzioni per l'uso, che
contengono informazioni su come contribuire alla protezione
dell'ambiente.*

Sommario

Prima di utilizzare la macchina per la prima volta	3	Ricerca dei guasti	18
Selezione della lingua	3	La macchina non si avvia	18
Istruzioni per la sicurezza	4	La macchina perde tutta la potenza durante un programma	18
Sicurezza	4	L'asciugatura richiede troppo tempo	18
Trasporto / Magazzinaggio invernale	4	Messaggi di errore	18
Materiali di imballaggio	4	Informazioni tecniche	19
Riciclaggio	5	Dati tecnici	19
Istruzioni per la sicurezza	5	Test standard	19
Sicurezza per i bambini	6	Informazioni tecniche	20
Indicazioni generali	6	Dati sull'etichetta energetica	20
Attivazione/disattivazione dell'Avvio sicurezza .	6	Assistenza	21
Descrizione dell'asciugatrice	7	Prima di rivolgersi al reparto Assistenza	21
Consigli e suggerimenti per l'asciugatura	8	Installazione	22
Materiali asciugabili	8	Posizionamento dell'asciugatrice	22
Materiali non asciugabili	8	Regolazione dei piedini	23
Elettricità statica	8	Acqua di condensa	24
Asciugatura	9	Impianto elettrico	24
1 Separare i tessuti	9	Sospensione dello sportello	25
4 Selezionare il programma.	10	Istruzioni di seguito riportate:	26
5 Premere il pulsante Start.	12	Guida rapida	28
6 Programma di asciugatura completato	13		
Al termine del programma, sul display appare il testo Fine. La ventola di raffreddamento del compressore rimane in funzione dopo la conclusione del programma, ma si arresta automaticamente o qualora venga attivato un pulsante / una manopola.	13		
Impostazioni	14		
È possibile variare le seguenti impostazioni:	14		
Modalità di selezione delle impostazioni:	14		
Volume allarme	14		
Lingua	14		
Avvio sicurezza	14		
Cura e pulizia	15		
Pulizia del filtro residui	15		
Svuotamento del recipiente dell'acqua di condensa	16		
Pulizia del filtro dell'evaporatore e dell'evaporatore	16		
Pulizia dell'esterno della macchina	17		

Prima di utilizzare la macchina per la prima volta

Selezione della lingua

Una volta collegata e avviata la macchina per la prima volta, verrà richiesto di selezionare la lingua del display. Procedere come segue:

1. Ruotare il selettore dei programmi per selezionare una delle seguenti alternative:
US English, English, Svenska, Dansk, Norsk, Suomi, Français, Deutsch, Italiano, Espanol, Русский, Nederlands.
2. Premere una volta Stop per salvare l'impostazione.

Etichette dei capi da lavare

Alcuni materiali non sono adatti all'asciugatura. Controllare e seguire sempre le istruzioni riportate sull'etichetta di lavaggio di ciascun capo. Ulteriori informazioni sono disponibili nel capitolo Consigli e suggerimenti per l'asciugatura.

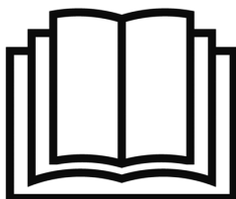
NOTA!

In fase di avviamento dell'asciugatrice per la prima volta o dopo un lungo periodo di inattività, è possibile udire dei leggeri "colpi". Si tratta di un rumore assolutamente normale che scomparirà dopo pochi carichi.

Istruzioni per la sicurezza



Leggere le istruzioni per l'uso e conservarle in un luogo sicuro.



- La realizzazione di un eventuale impianto elettrico deve essere effettuata esclusivamente da un elettricista qualificato.
- Utilizzare la macchina esclusivamente per l'asciugatura come descritto nelle presenti istruzioni.
- Gli interventi di riparazione e manutenzione ai fini della sicurezza o per migliorare le prestazioni devono essere effettuati esclusivamente da professionisti qualificati.
- La sostituzione dei cavi di alimentazione danneggiati deve essere effettuata esclusivamente da un elettricista qualificato.
- È richiesta una ventilazione sufficiente, per evitare che quando l'asciugatrice è in funzione il fumo prodotto da eventuali fiamme libere o apparati che bruciano altri combustibili venga aspirato nel locale.
- Non asciugare capi sporchi nell'asciugatrice.
- Prima di introdurla nell'asciugatrice, lavare in acqua calda con abbondante detersivo i capi macchiati ad esempio di olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, smacchianti, trementina, cera o sostanze per la rimozione delle cere.
- Non introdurre nell'asciugatrice articoli quali gommapiuma, lattice, plastica, tessuti impermeabili, articoli e indumenti rivestiti in gomma o cuscini con imbottitura in gommapiuma.
- Utilizzare gli ammorbidenti o i prodotti affini secondo le raccomandazioni dei produttori dei detersivi.
- La macchina non è progettata per l'uso da parte di soggetti (bambini compresi) portatori di handicap fisici o mentali, oppure privi di esperienza e conoscenze. Tali soggetti devono ricevere dalla persona responsabile

della loro sicurezza istruzioni sulle modalità di utilizzo della macchina.

- Sorvegliare i bambini per evitare che giochino con la macchina.

Sicurezza

- Non utilizzare la macchina per l'asciugatura di articoli sottoposti a lavaggio a secco in un apparecchio domestico o di tessuti contenenti residui di liquidi infiammabili.
- Un galleggiante disattiva la macchina in caso di intasamento del tubo flessibile dell'acqua di condensa o in presenza di un rischio di traboccamento del recipiente dell'acqua di condensa.

AVVISO!



Quando l'asciugatrice è in funzione, la sua parte posteriore diventa molto calda. Prima di toccare tale parte, lasciare raffreddare del tutto la macchina.

Installazione

Vedere il capitolo Installazione.

AVVISO!



Non avviare la macchina per le prime 24 ore dopo l'installazione. Se per qualsiasi motivo l'asciugatrice deve essere distesa per scopi di trasporto o assistenza, distenderla sul lato sinistro, visto dalla parte anteriore.

Trasporto / Magazzinaggio invernale

Qualora si renda necessario spostare la macchina o immagazzinarla per l'inverno in locali non riscaldati, accertarsi di avere scaricato preventivamente l'acqua di condensazione.

Materiali di imballaggio

Separare i materiali di scarto secondo le direttive in vigore localmente.

Istruzioni per la sicurezza

Riciclaggio

Questa macchina è prodotta ed etichettata in previsione del suo smaltimento. Per prevenire possibili lesioni personali, una volta presa la decisione di mettere fuori servizio la macchina occorre renderla inutilizzabile. Per informazioni sui punti di raccolta e le corrette modalità di riciclaggio applicabili alla macchina, rivolgersi agli enti competenti di zona.

Sicurezza per i bambini

Indicazioni generali

AVVISO!



Non consentire ai bambini di giocare con l'asciugatrice.

- Se si apre lo sportello durante l'esecuzione di un programma, è possibile che i capi siano molto caldi e vi è il rischio di ustionarsi.
- L'asciugatrice non si avvia automaticamente quando si chiude lo sportello (p. es. se un bambino chiude lo sportello dall'interno).

Avvio sicurezza

Attivando la funzione di avvio sicurezza, è possibile evitare che i bambini avviino l'asciugatrice o cambino il programma in esecuzione.

Attivazione/disattivazione dell'Avvio sicurezza .

Per aprire il menu delle impostazioni, procedere come segue:

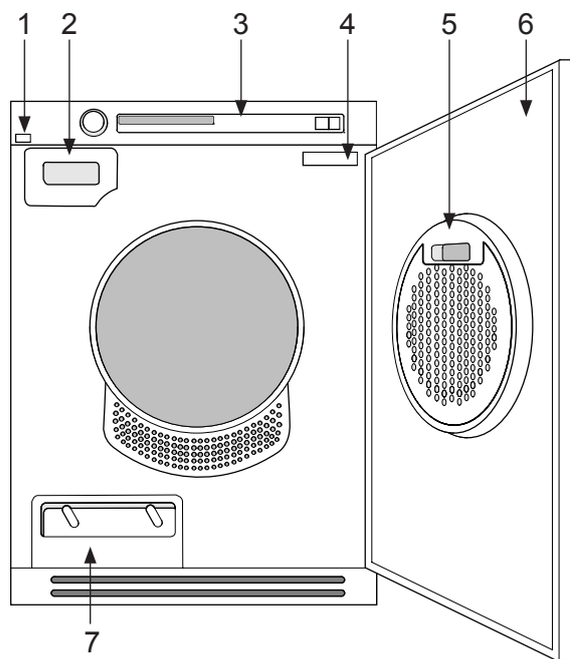
1. Spegnerne la macchina utilizzando l'interruttore principale di alimentazione.
2. Premere il pulsante Stop e attivare la macchina mediante l'interruttore principale di alimentazione. Premere quindi il pulsante Stop per 5 volte entro 10 secondi.
3. Selezionare l'impostazione che si desidera cambiare, ruotando il selettore dei programmi.
4. Premere una volta il pulsante Stop.
5. Cambiare e salvare l'impostazione come descritto sotto.
6. Per ritornare al menu dei programmi, premere il pulsante Start.

Per evitare che i bambini avviino la macchina, è possibile attivare l'opzione Avvio sicurezza.

1. Ruotare il selettore dei programmi e selezionare Avvio sicurezza On o Avvio sicurezza Off.
2. Premere una volta il pulsante Stop per salvare l'impostazione.

È possibile disattivare temporaneamente l'opzione Avvio sicurezza premendo contemporaneamente i pulsanti Start e Stop. L'opzione Avvio sicurezza viene disattivata per 3 minuti.

Descrizione dell'asciugatrice



- | | |
|---|-------------------------|
| 1. Interruttore principale di alimentazione | 5. Filtro residui |
| 2. Recipiente dell'acqua di condensa | 6. Sportello esterno |
| 3. Pannello | 7. Evaporatore e filtro |
| 4. Targhetta con l'indicazione del tipo | |

Consigli e suggerimenti per l'asciugatura

Ecco alcuni suggerimenti che possono risultare utili prima di procedere all'asciugatura.

I capi sono stati centrifugati?

I capi da asciugare devono essere prima centrifugati ad almeno 1.000 giri/min. Velocità maggiori di centrifuga consentono di risparmiare energia e di ridurre i tempi di asciugatura.

Materiali asciugabili

Questo simbolo indica che il materiale è idoneo per l'asciugatura. I tessuti più adatti all'asciugatura sono cotone, spugna e fibre sintetiche. I capi risulteranno più morbidi e leggeri di quanto si otterrebbe stendendoli ad asciugare.

NOTA!

L'asciugatrice non causa alcun danno significativo ai tessuti. I residui confluiti nel filtro sono composti da polvere e residui di tessuto prodotti quando i capi vengono indossati.

Materiali non asciugabili

Questo simbolo indica che il materiale non è idoneo all'asciugatura. Determinati materiali possono sciogliersi o causare un rischio di incendio se esposti al calore, mentre altri possono perdere la forma o restringersi.

Non asciugare...

- materiali etichettati con "Non asciugare vicino a fonti di calore".
- capi asciugati a secco in casa.
- schiuma plastica.
- materiale in fibra di vetro.
- la lana non deve essere asciugata in quanto potrebbe infeltrirsi.

Elettricità statica

Per ridurre il rischio di elettrica statica nei capi dopo l'asciugatura è possibile:

- Utilizzare un ammorbidente durante il lavaggio.
- Attendere cinque minuti dopo il termine del programma di asciugatura prima di aprire lo sportello e rimuovere i capi dall'asciugatrice.

NOTA!

Per arrestare l'asciugatrice, premere per tre secondi il pulsante Stop o aprire lo sportello. In entrambi i casi, il programma si interrompe e riprende dal principio al riavvio.

Se non si desidera riavviare il programma, estrarre immediatamente tutti i capi e spargerli in modo da consentire la dissipazione del calore.

Asciugatura

In basso vengono riportate istruzioni passo passo su come ottenere i migliori risultati possibili di asciugatura.

1 Separare i tessuti

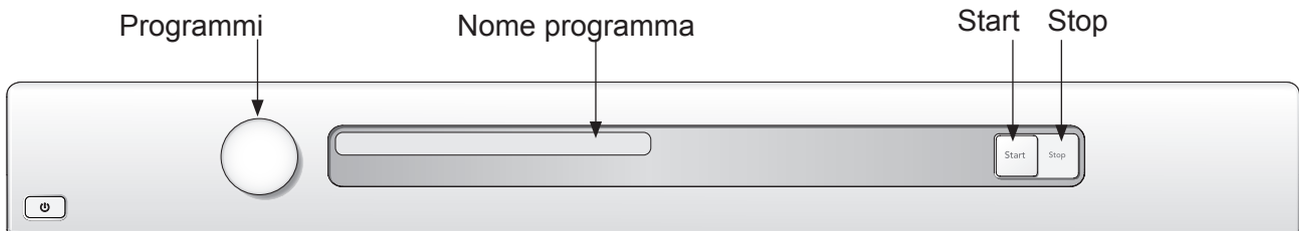
Si otterranno i risultati di asciugatura più uniformi se i capi sono tutti dello stesso tipo di materiale. Chiudere le zip e i bottoni, chiudere le cinture, separare i capi e regolare il carico e la temperatura.

2 Tenere premuto l'interruttore principale di alimentazione fino a quando il display si illumina.

3 Aprire lo sportello, caricare i capi, quindi chiudere lo sportello

Asciugatura

4 Selezionare il programma.



Per selezionare un programma, ruotare l'apposito selettore. La finestra del display visualizza il programma selezionato.

Linee guida sull'utilizzo dei programmi specifici:

I programmi Perfett. asc. autom., Asciutto secco e Asciutto normale presentano due impostazioni per la temperatura. Temperatura normale, ma anche temperatura bassa per i capi più delicati.

Perfett. asc. autom.

Temperatura normale. Questo programma è destinato ai capi particolarmente difficili da asciugare, p. es. jeans con cuciture molto spesse.

Asciutto secco

Temperatura normale. Questi programmi arrestano il calore una volta asciugato il carico, ma prima che venga asciugato eccessivamente. Il programma Asciutto secco arresta il calore leggermente dopo rispetto a Asciutto normale. Fare diversi tentativi per trovare la soluzione migliore.

Asciutto normale

Temperatura normale. Questi programmi arrestano il calore una volta asciugato il carico, ma prima che venga asciugato eccessivamente. Il programma Asciutto secco arresta il calore leggermente dopo rispetto a Asciutto normale. Fare diversi tentativi per trovare la soluzione migliore.

Perfett. asc. autom.

Temp.bassa. Questo programma è destinato a capi particolarmente difficili da asciugare, p.es. jeans con cuciture molto spesse.

Asciutto secco

Temp.bassa. Questi programmi arrestano il calore una volta asciugato il carico, ma prima che venga asciugato eccessivamente. Il programma Asciutto secco arresta il calore leggermente dopo rispetto a Asciutto normale. Fare diversi tentativi per trovare la soluzione migliore.

Asciutto normale

Temp.bassa. Questi programmi arrestano il calore una volta asciugato il carico, ma prima che venga asciugato eccessivamente. Il programma Asciutto secco arresta il calore leggermente dopo rispetto a Asciutto normale. Fare diversi tentativi per trovare la soluzione migliore.

Asciutto da stiro

Questo programma arresta il calore una volta che il carico è sufficientemente umido per essere stirato o pressato.

Asciugatura

Tabella dei programmi

Vengono indicati di seguito la durata e il consumo energetico di alcuni programmi. La tabella mostra l'effetto dell'uso di varie velocità di centrifugazione durante il lavaggio del carico. Il consumo può variare a seconda della temperatura e dell'umidità del locale, del carico, delle variazioni dell'alimentazione elettrica e delle opzioni selezionate.

Per i valori sul consumo riportati in basso, i requisiti sono i seguenti:

Temperatura dell'aria in ingresso: 23 °C

Contenuto di umidità nell'aria di ingresso: 55 %

Temperatura di asciugatura: Normale

Programma	Materiale	Carico	Velocità di centrifugazione (giri/min.)	Consumo energetico approssimativo (kWh)	Durata approssimativa del programma (min.)
Perfett. asc. autom.	Cotone, lino	1/1	800	2,5	242
			1000	2,1	211
			1400	2,0	199
			1600	1,9	193
Asciutto secco	Cotone, lino	1/1	800	2,1	211
			1000	1,9	186
			1400	1,7	168
			1600	1,6	155
	Resistente alle pieghe, poliestere/cotone	1/2	1000	1,1	106
Asciutto normale	Cotone, lino	1/1	800	1,9	186
			1000*	1,77	174
			1400	1,5	149
			1600	1,3	124
	Cotone, lino	1/2	1000*	0,94	99
	Resistente alle pieghe, poliestere/cotone	1/2	1000	0,7	68
Asciutto da stiro	Cotone, lino	1/1	800	1,7	162
			1000	1,5	143
			1400	1,2	112
			1600	0,8	87

* Il programma per eseguire dei test conforme al EN61121:2012. The option "Time save" shall be active.

Asciugatura

5 Premere il pulsante Start. Tempo rimanente di asciugatura

Pochi minuti dopo l'avvio del programma, sul display viene mostrato il tempo stimato di asciugatura. Ad esempio, 1:35 indica che saranno necessari circa 1 ora e 35 minuti per asciugare il carico.

Il tempo rimanente effettivo potrebbe risultare più lungo rispetto al tempo stimato mostrato sul display.

Il tempo rimanente viene quindi mostrato come 0:15 fino a quando il carico non sarà sufficientemente asciutto.

Per arrestare l'asciugatrice, premere il pulsante Stop o aprire lo sportello. In entrambi i casi, il programma si interrompe, e riprende dal principio al riavvio.

NOTA!

Il programma non verrà influenzato se si modifica il relativo selettore dopo l'avvio del programma.

Asciugatura

6 Programma di asciugatura completato

Al termine del programma, sul display appare il testo Fine. La ventola di raffreddamento del compressore rimane in funzione dopo la conclusione del programma, ma si arresta automaticamente o qualora venga attivato un pulsante / una manopola.

Retroilluminazione

Deux minutes après la fin du séchage, l'éclairage de fond de l'afficheur et des boutons d'options entre en mode d'économie d'énergie.

Acqua di condensa

Il recipiente dell'acqua di condensa deve essere svuotato dopo ciascun carico. Rimuovere il recipiente dell'acqua di condensa, svuotare l'acqua e ricollocare il recipiente. Se il recipiente dell'acqua di condensa si riempie eccessivamente e trabocca, il programma viene interrotto e sul display appare il messaggio Traboccamento. Svuotare il recipiente e premere il pulsante Start per avviare un nuovo programma.

CONSIGLI!

L'acqua di condensa è decalcificata, ed è possibile utilizzarla nei ferri da stiro a vapore. Versarla attraverso un filtro del caffè.

Svuotamento automatico

Per il collegamento a uno scarico separato, fare riferimento alle istruzioni di installazione contenute nella documentazione.

NOTA!

- Pulire il filtro dei residui di tessuto dopo ciascun carico.
- Scaricare il serbatoio dopo ogni carico.

AVVISO!



Se il filtro dei residui di tessuto si ostruisce, potrebbe attivarsi l'interruttore automatico di surriscaldamento della macchina. Pulire il filtro, quindi attendere che la macchina si sia raffreddata prima di riprovare ad avviarla. Se ancora non si avvia: contattare il reparto Assistenza.

Al termine dell'asciugatura

Disinserire l'interruttore principale di alimentazione. Estrarre i capi e chiudere lo sportello per impedire ai bambini di salire sulla macchina.

Impostazioni

È possibile variare le seguenti impostazioni:

- Lingua
- Avvio sicurezza
- Volume allarme

Modalità di selezione delle impostazioni:

Per aprire il menu delle impostazioni, procedere come segue:

1. Spegner la macchina utilizzando l'interruttore principale di alimentazione.
2. Premere il pulsante Stop e attivare la macchina mediante l'interruttore principale di alimentazione.
Premere quindi il pulsante Stop per 5 volte entro 10 secondi.
3. Selezionare l'impostazione che si desidera cambiare, ruotando il selettore dei programmi.
4. Premere una volta il pulsante Stop.
5. Cambiare e salvare l'impostazione come descritto sotto.
6. Per ritornare al menu dei programmi, premere il pulsante Start.

Volume allarme

1. Ruotare il selettore dei programmi e scegliere le opzioni Allarme On o Allarme Off per impostare se l'asciugatrice debba indicare o meno con un segnale acustico il termine di un programma o la presenza di un errore.
2. Premere una volta il pulsante Stop per salvare l'impostazione.

Lingua

1. Ruotare il selettore dei programmi per selezionare una delle seguenti alternative: US English, English, Svenska, Dansk, Norsk, Suomi, Français, Deutsch, Italiano, Espanol, Русский, Nederlands.
2. Premere una volta il pulsante Stop per salvare l'impostazione.

Avvio sicurezza

Per evitare che i bambini avviino la macchina, è possibile attivare l'opzione Avvio sicurezza.

1. Ruotare il selettore dei programmi e selezionare Avvio sicurezza On o Avvio sicurezza Off.
2. Premere una volta il pulsante Stop per salvare l'impostazione.

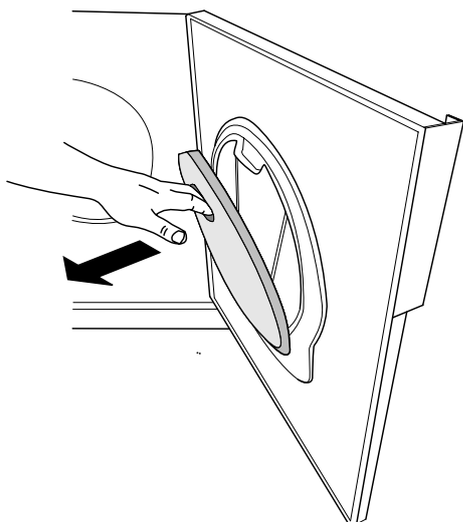
È possibile disattivare temporaneamente l'opzione Avvio sicurezza premendo contemporaneamente i pulsanti Start e Stop. L'opzione Avvio sicurezza viene disattivata per 3 minuti.

Cura e pulizia

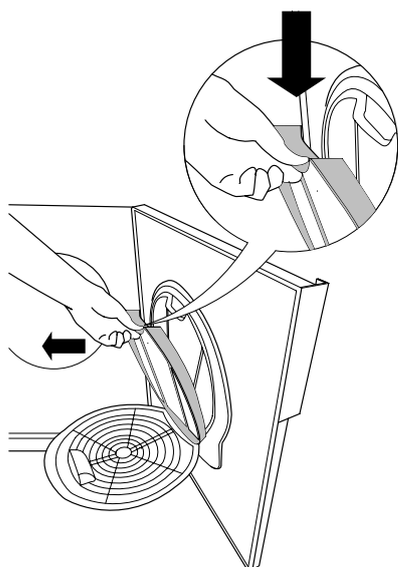
Pulizia del filtro residui

Il filtro residui deve essere pulito dopo ciascun carico.

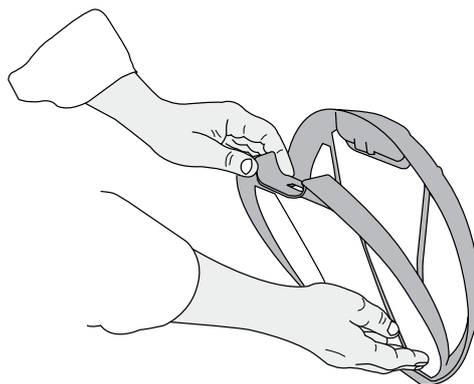
1. Impugnare la manopola del supporto del filtro e tirarla verso di sé per aprire il filtro residui.



2. Aprire il filtro residui. Utilizzare il pollice per premere sul bordo come illustrato, quindi estrarre il filtro.



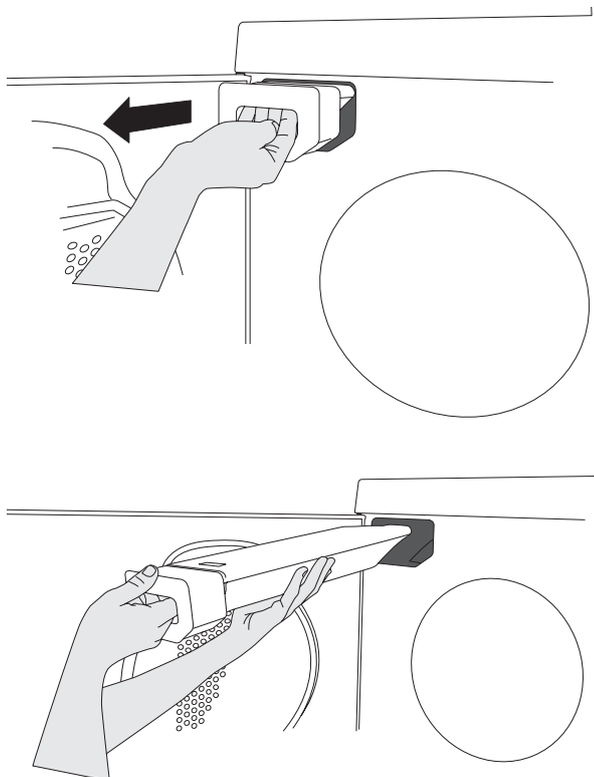
3. Utilizzare la mano o un panno morbido per rimuovere i residui di tessuto da tutti i lati del filtro. Se necessario, utilizzare una spugna umida con una piccola quantità di liquido detergente per rimuovere tutti i depositi. Asciugare accuratamente il filtro con un asciugamano.



4. Chiudere il filtro residui prima di chiudere lo sportello.

Cura e pulizia

Svuotamento del recipiente dell'acqua di condensa



Se la macchina non è collegata a uno scarico separato, occorre svuotare il recipiente dell'acqua di condensa dopo ogni carico. Rimuovere il recipiente dell'acqua di condensa, svuotare l'acqua e ricollocare il recipiente.

Se il recipiente dell'acqua di condensa si riempie eccessivamente e trabocca, il programma viene interrotto e sul display appare il messaggio "Traboccamento". Svuotare il recipiente e premere il pulsante Start per riavviare il programma.

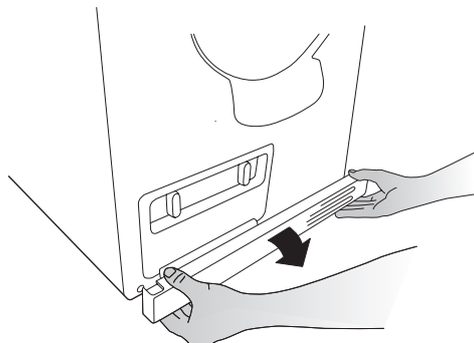
Per il collegamento a uno scarico separato, fare riferimento alle istruzioni di installazione contenute nella documentazione.

Pulizia del filtro dell'evaporatore e dell'evaporatore

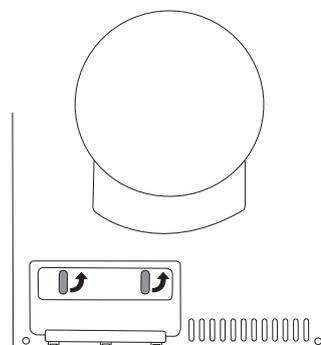
Pulire il generatore di vapore e il suo filtro con una frequenza pari o superiore a quella indicata sul display della macchina

1. Spegnerne l'interruttore principale di alimentazione e chiudere la porta esterna.

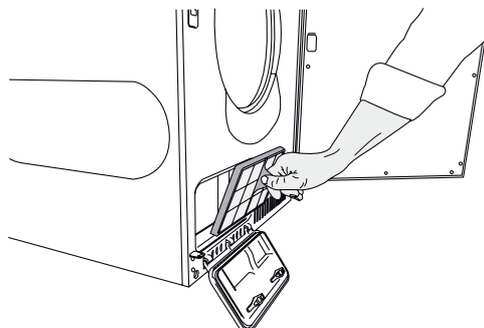
2. Rimuovere lo zoccolo.



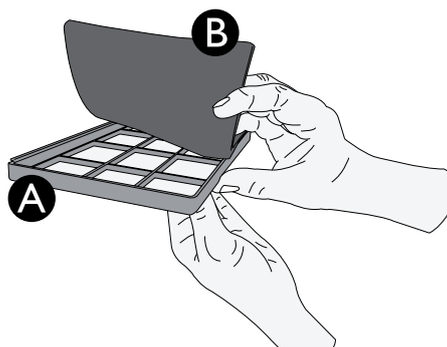
3. Aprire lo sportello del generatore di vapore.



4. Estrarre il filtro impugnando la "maniglia" al centro.

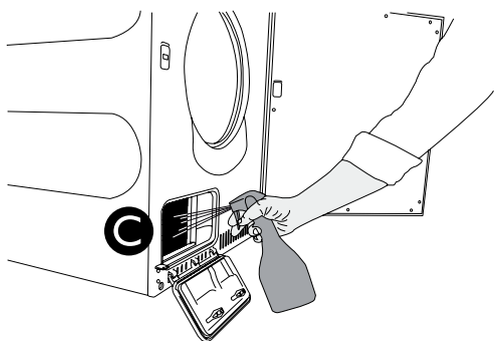


5. Pulire il filtro a rete (A). Strofinare la garza del filtro con le mani. Utilizzare un panno morbido e asciutto per rimuovere qualsiasi deposito.



Care and cleaning

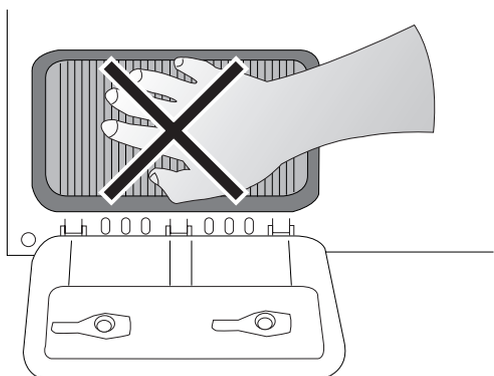
6. Rimuovere il filtro in gomma (B) posto dietro il filtro a rete. Lavare il filtro in gomma in lavatrice utilizzando un programma di risciacquo o di lavaggio rapido. Non sono richiesti detersivi né lavaggi a caldo. I residui vengono lavati via e il filtro non viene danneggiato.
7. Pulire il generatore di vapore (C) spruzzando acqua sulle lamelle con uno spruzzino per piante. I residui di tessuto vengono eliminati con l'acqua, che viene scaricata attraverso la pompa dell'acqua di condensa.



8. Ricollocare entrambi i filtri e chiudere lo sportello dell'evaporatore.

NOTA!

Evitare di toccare le lamelle del generatore di vapore. Sono molto sottili e possono danneggiarsi facilmente. Se le lamelle sono piegate o danneggiate, l'efficienza del condensatore si riduce drasticamente, e così pure i risultati di asciugatura.



Pulizia dell'esterno della macchina

Pulire l'esterno della macchina e il pannello dei programmi con un detergente delicato. Non utilizzare solventi, poiché possono danneggiare la macchina. Non lavare la macchina con acqua proveniente da un tubo flessibile o da uno spruzzatore.

NOTA!

Non lasciare accumulare la polvere intorno alla macchina. Mantenere l'area intorno all'asciugatrice pulita e refrigerata; la polvere, il calore e l'umidità prolungano i tempi di asciugatura.

Ricerca dei guasti

La macchina non si avvia

Controllare

- che lo sportello sia correttamente chiuso.
- che l'interruttore principale di alimentazione sia inserito.
- che la spina di alimentazione sia inserita.
- che i fusibili principali non siano bruciati.

La macchina perde tutta la potenza durante un programma

Rivolgersi al reparto Assistenza.

L'asciugatura richiede troppo tempo

- Controllare che il filtro dei residui di tessuto non sia ostruito. Vedere il capitolo Cura e pulizia.
- Svuotare il recipiente dell'acqua di condensa. Pulire il filtro dell'evaporatore (filtro a rete + filtro in gomma), evaporatore e garza del filtro, vedere capitolo Cura e pulizia.

Messaggi di errore

- Se sul display appare l'indicazione Traboccamento, il recipiente dell'acqua di condensa è pieno o il filtro del generatore di vapore è intasato. Svuotare il recipiente, pulire il filtro e riavviare la macchina. Vedere il capitolo Cura e pulizia.
- Se sul display appare l'indicazione Tempo max. progr., leggere la sezione L'asciugatura richiede troppo tempo di questo capitolo.
- Se sul display appare l'indicazione Pulizia filtro, pulire il filtro dei residui di tessuto.
- Se sul display appare l'indicazione Pulizia condensatore, pulire il generatore di vapore. Vedere il capitolo Cura e pulizia.
- Se sul display appare l'indicazione Pulizia filtro auto, pulire il filtro automatico. Vedere il capitolo Cura e pulizia.
- Se sul display appare l'indicazione Termistore contattare il reparto Assistenza.
- Premere il pulsante Stop per cancellare i messaggi di errore.

Informazioni tecniche

Dati tecnici

Altezza:	850 mm
Larghezza:	595 mm
Profondità:	585 mm
Peso (netto):	52 kg
Volume del cilindro:	112 l
Capacità max. di asciugatura:	7 kg
Velocità:	50-55 giri/min.
Potenza nominale:	Vedere la targhetta con l'indicazione del tipo.
Materiale del tamburo:	Acciaio inossidabile
Materiale dell'involucro esterno:	Lamiera d'acciaio o acciaio inossidabile zincata a caldo e con rivestimento a polvere.
Configurazione	Impilamento o posizionamento autonomo

Test standard

Per la prova standard, occorre collegare a uno scarico il tubo flessibile dell'acqua di condensa della macchina.

Europa:

Prestazioni di asciugatura: EN 611 21 (392/2012).
Asciutto normale, 7 kg cotone

Dichiarazione energetica: EN 611 21 (392/2012).
Asciutto normale, 7 kg cotone

Metodo di prova per la misurazione della rumorosità: IEC 60 704-2-6.

Informazioni tecniche

Dati sull'etichetta energetica

Informativa ai sensi del regolamento (EU) n. 392/2012

Asko

Numero modello	Electrolux TW SL3 M100
Capacità massima di asciugatura	7 kg
Classe energetica	A++
Annual energy consumption (AE_c)	212 (kWh/anno) ¹⁾
Consumo energia	
Asciugatura automatica normale con massimo carico (E_{dry})	1,77 (kWh)
Asciugatura automatica normale con mezzo carico ($E_{dry1/2}$)	0,94 (kWh)
Energy consumption	
Consumo energia da spento (P_o)	0,5 (W)
Consumo energia da acceso (P_i)	0,5 (W)
Efficienza condensazione	
Asciugatura automatica normale con massimo e mezzo carico (C_i)	91 (%)
Asciugatura automatica normale con massimo carico (C_{tdry})	91 (%)
Asciugatura automatica normale con mezzo carico ($C_{tdry1/2}$)	91 (%)
Programma asciugatura	Auto normal dry ²⁾
Durata programma (minuti)	
Asciugatura automatica normale con massimo e mezzo carico (T_i)	131 (minuti)
Asciugatura automatica normale con massimo carico	174 (minuti)
Asciugatura automatica normale con mezzo carico	99 (minuti)
Livello rumore	66 (dB(A))
Tipo asciugatrice (A = automatico, NA = non automatico)	A
Durata standby	2 (minuti)
Classe efficienza condensazione	A ³⁾

¹⁾ Alla base dei 160 cicli standard di asciugatura con il Programma automatico di asciugatura normale per il carico semipieno e pieno; consumo nel regime economico. L'effettivo consumo dipende dal modo di utilizzo dell'asciugatrice.

²⁾ Asciugatura automatica normale con il mezzo o il massimo carico è un programma standard descritto sull'etichetta e nella tabella informativa. Questo programma è destinato per l'asciugatura della biancheria di cotone normalmente umida ed è, per quanto riguarda il consumo di energia, il programma più efficace per la biancheria di cotone.

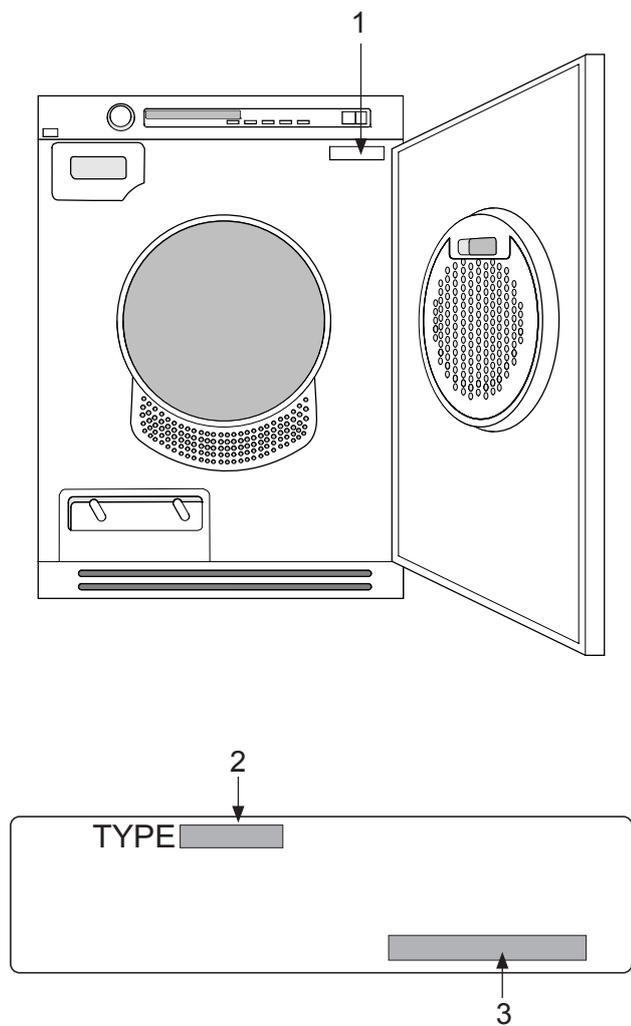
³⁾ Nella classifica dal G (meno efficace) al A (più efficace).

Assistenza

Prima di rivolgersi al reparto Assistenza

Consultare i capitoli Ricerca dei guasti e Cura e pulizia per verificare se è possibile risolvere il problema. Prima di mettersi in contatto con l'assistenza, accertarsi di conoscere il nome del modello e del tipo, nonché il numero di serie.

Il nome del modello (1) è riportato sulla prima pagina delle istruzioni operative e sul pannello della macchina. Il nome del tipo (2) e il numero di serie (3) sono indicati sulla targhetta dati all'interno dello sportello esterno presente sul lato anteriore dell'asciugatrice.



Installazione

AVVISO!



Non avviare la macchina per le prime 24 ore dopo l'installazione. Se per qualsiasi motivo l'asciugatrice deve essere distesa per scopi di trasporto o assistenza, distenderla sul lato sinistro, visto dalla parte anteriore.

Posizionamento dell'asciugatrice

L'asciugatrice può essere collocata a parte o impilata. Ricordare che sviluppa calore e che non deve quindi essere collocata in una stanza troppo piccola. Se la stanza è molto piccola, la quantità limitata di aria allungherà il processo di asciugatura.

AVVISO!



- Tutti gli impianti elettrici devono essere eseguiti da professionisti qualificati.
- La macchina non deve essere installata dietro una porta con chiave di chiusura, scorrevole o con cardini sul lato opposto a quello dell'asciugatrice.
- La ventilazione dallo zoccolo dell'asciugatrice non deve essere ostacolata da tappeti o cose simili.

NOTA!

Per migliorare la ventilazione, lasciare aperta la porta di accesso alla stanza in cui si trova l'asciugatrice.

Installazione separata

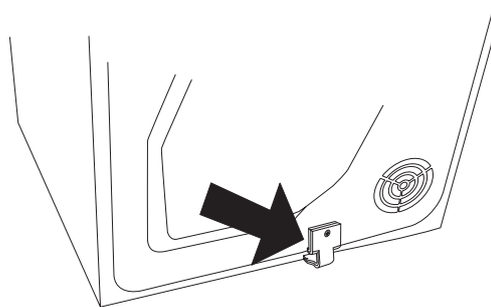
L'asciugatrice può essere posizionata accanto alla lavatrice. Tra la lavatrice e l'asciugatrice occorre lasciare uno spazio di almeno 5 mm.

Installazione impilata

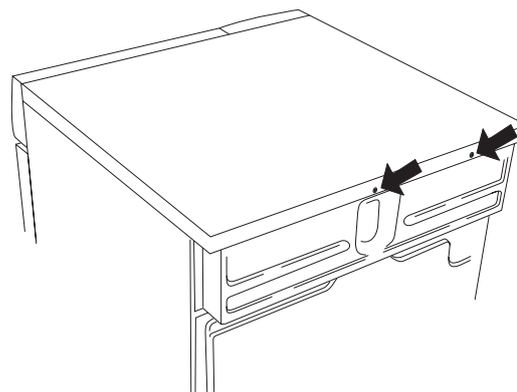
L'asciugatrice può essere collocata sopra una lavatrice Electrolux. Utilizzare le due coppette per i piedini situate nella borsa dei documenti fornita con la macchina e le due protezioni per le estremità fissate all'angolo inferiore sinistro sul lato posteriore della macchina.

Modalità di assemblaggio impilato:

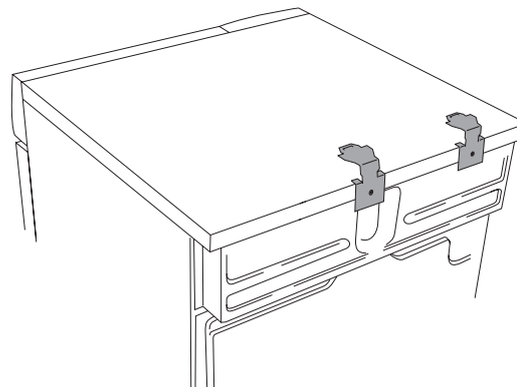
1. Rimuovere le due protezioni per le estremità dal lato posteriore dell'asciugatrice. Sostituire le viti che tenevano in posizione le due protezioni per.



2. Svitare le due viti indicate sul retro della lavatrice.



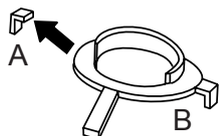
3. Fissare il dispositivo anti-ribaltamento per mezzo delle viti, come illustrato in figura.



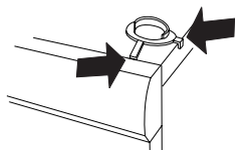
4. Inserire le coppette in plastica per fissare i piedini anteriori dell'asciugatrice al coperchio superiore della lavatrice. Questa operazione è essenziale, dato che solo quando i piedini trovano nelle coppette in plastica si ha la certezza che l'asciugatrice sia posizionata correttamente sulla lavatrice.

Installazione

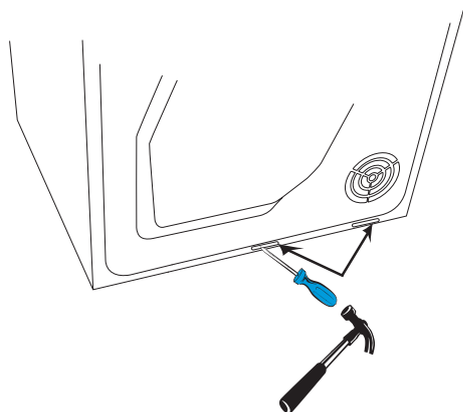
Rompere la linguetta A della coppetta sul lato destro e la linguetta B della coppetta sul lato sinistro. Rimuovere quindi la carta dalla superficie autoadesiva sotto le coppette in plastica.



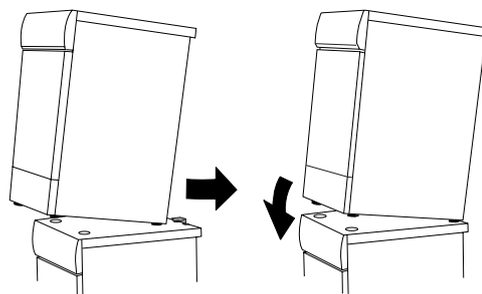
5. Montare le coppette in plastica in modo che le "linguette" contrassegnate dalle frecce siano rivolte verso il bordo anteriore o laterale del coperchio e premerle con forza sul coperchio. Quindi, rompere gli linguette restanti.



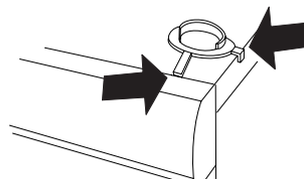
6. Spingere in fuori il foro pretagliato sul retro dell'asciugatrice (aprirlo soltanto, senza rimuoverlo) utilizzando un cacciavite e un martello.



7. Spingere l'asciugatrice sotto le staffe in metallo. Contemporaneamente, tenere sollevato di 10 mm - 20 mm il bordo anteriore.

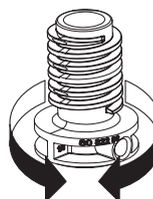


8. Abbassare i piedini anteriori dell'asciugatrice nelle coppette in plastica e sistemare l'asciugatrice per assicurarsi che sia orizzontale.



Regolazione dei piedini

Avvitare o svitare i piedini in modo che l'asciugatrice sia stabile e orizzontale.

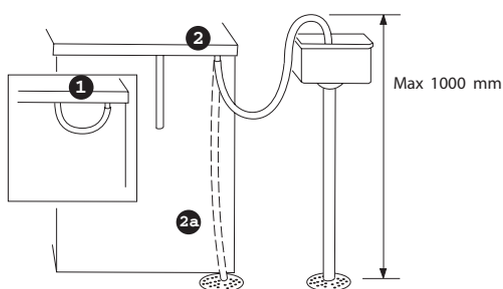


Installazione

Acqua di condensa

La macchina viene fornita come indicato nell'Opzione 1 (inserto). Ciò significa che l'acqua si condensa viene pompata nel suo recipiente, che deve essere rimosso e svuotato manualmente.

L'opzione 2 consente di rimuovere il piccolo tubicino dal raccordo filettato. Collegare il tubo in gomma in dotazione allo stesso raccordo filettato. Sarà così possibile pompare fuori l'acqua nel lavello o nello scarico a pavimento (2a).



Impianto elettrico

Se la macchina viene consegnata già provvista di spina elettrica, è possibile collegarla a una presa dotata di messa a terra. In caso contrario, incaricare un elettricista qualificato di effettuare un collegamento permanente mediante un disgiuntore multipolare.

Collegamento alla consegna

- 230V, 1-Phase, 10A
- 50Hz
- Utilizzare un interruttore differenziale del tipo A.

Funzionamento a monete

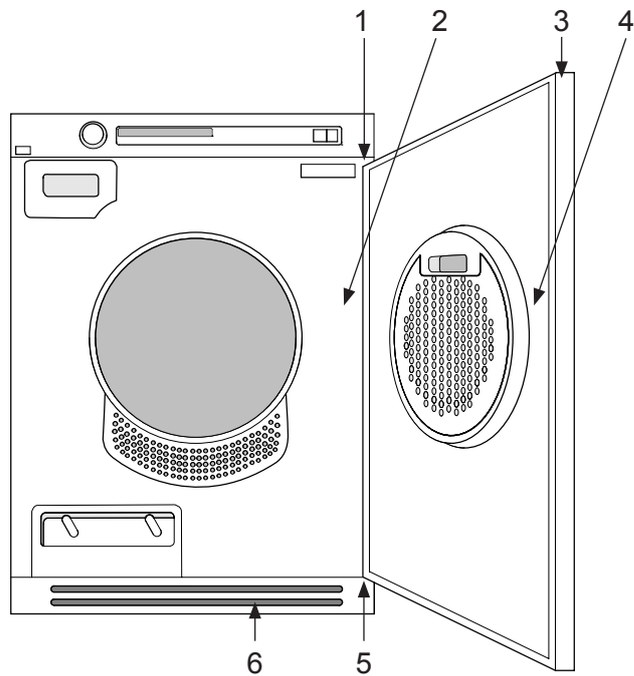
La macchina è predisposta per funzionare a monete. Questa installazione deve essere eseguita da un professionista qualificato.

L'installazione richiede un cavo di alimentazione per il contatore di monete. Questo cavo di collegamento può essere ordinato facendo riferimento all'articolo di fabbrica n. 92 090 95.

Il contatore di monete deve essere in grado di cortocircuitare due linee di segnali per periodi fino a 10 minuti. Ciò dà all'utente il tempo di caricare la macchina, scegliere un programma e farlo partire dopo aver inserito le monete.

Quando la macchina viene avviata con l'interruttore principale, sul display appare "Inserire gettone".

Sospensione dello sportello



- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1. Perni di incernieramento (superiore e inferiore) | 4. Gancio di chiusura |
| 2. Pannello di copertura | 5. Cerniere (lato sinistro e destro) |
| 3. Tappi in plastica (sui bordi superiore e inferiore) | 6. Zoccolo |

Sospensione dello sportello

È possibile scegliere se sospendere lo sportello dal lato destro o da quello sinistro.

Istruzioni di seguito riportate:

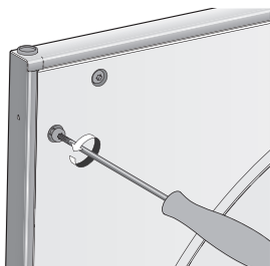
1. Rimuovere lo zoccolo.
2. Rimuovere la cerniera, due viti.



3. Sollevare e rimuovere lo sportello. Durante tale operazione, sostenere lo sportello.
4. Rimuovere entrambi i perni (superiore e inferiore) dello sportello. Inserirli sul lato opposto della macchina. Rimontare la cerniera.

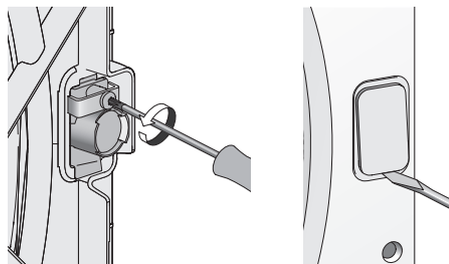


5. Allentare le viti (13 in totale) sull'interno dello sportello.



6. Allentare la parte interna dello sportello (abbassare ed estrarre).
7. Invertire il fermo (blocco magnetico) e il pannello di copertura. Per prima cosa, allentare la vite che trattiene il fermo (blocco magnetico) in posizione. Quindi servirsi di un cacciavite a punta

piatta per rimuovere il pannello di copertura. Rimontare il fermo (blocco magnetico) e il pannello di copertura sull'altro lato.



8. Fissare nuovamente la parte interna dello sportello con le viti (13 in totale).
9. Spostare i tappi in plastica presenti sui bordi superiore e inferiore dello sportello. Per rimuovere i tappi, servirsi di un cacciavite a punta piatta.
10. Allentare le due viti di fissaggio della maniglia allo sportello. Estrarre i due tappi in plastica dentro i fori delle viti sull'altro lato dello sportello. Usare le due viti per fissare la maniglia sull'altro lato dello sportello e premere i tappi in plastica nei fori in cui in precedenza era montata la maniglia.
11. Reinstallare lo sportello allentando leggermente le viti delle cerniere, quindi agganciando e chiudendo lo sportello. Serrare nuovamente le cerniere e reinstallare lo zoccolo.

Appunti personali

Guida rapida

1 Tessuti

- Asciugare insieme i tessuti dello stesso tipo per garantirne un'asciugatura più uniforme possibile.

2 Accendere l'interruttore principale di alimentazione.

3 Caricare gli indumenti

- Chiudere lo sportello.

4 Selezionare un programma e le opzioni richieste

- Ruotare il selettore di programma fino al programma richiesto.

5 Premere il pulsante Start.

6 Programma di asciugatura completato

- Al termine del programma, sul display appare l'indicazione Fine.
- Pulire il filtro dei residui di tessuto dopo ciascun carico.

7 Al termine dell'asciugatura

- Spegnere l'interruttore principale di alimentazione e chiudere lo sportello.