

®/TM/© 2025 Whirlpool. Prodotto su licenza

Asciugatrice

Manuale utente



CWD 94M WBS IT



2960314375_IT/14-01-25.(17:04)



Caro cliente,

invitiamo a leggere questa guida prima di utilizzare questo prodotto!

Grazie per aver scelto il prodotto Whirlpool. Vorremmo che lei potesse raggiungere un livello di efficienza ottimale da questo prodotto di alta qualità, realizzato con una tecnologia all'avanguardia. Assicuratevi di aver letto e compreso a fondo questa guida e la documentazione supplementare prima dell'uso.

Osservare tutte le avvertenze e le informazioni qui contenute. In questo modo sarà possibile proteggere sia voi che il vostro prodotto da potenziali danni.

Conservare il manuale. Qualora il prodotto venga ceduto a un'altra persona, consegnare anche questo manuale.

Simboli e note

Nel manuale sono utilizzati i seguenti simboli:



Pericolo che può causare morte o lesioni



Leggere il manuale



Informazioni importanti o consigli utili per l'uso



Attenzione alle superfici calde



Avvertenza contro le scosse elettriche



Attenzione al pericolo di radiazioni UV



Attenzione alle scottature



L'imballaggio del prodotto è fatto di materiali riciclabili, in conformità con la Normativa Ambientale Nazionale.



Attenzione al fuoco

AVVISO Pericolo che può causare danni materiali al prodotto o all'area circostante

1 NORME DI SICUREZZA	5
2 Istruzioni per l'ambiente	12
2.1 Rispetto dei regolamenti WEEE e smaltimento dei rifiuti2.2 Informazioni sull'imballaggio	12
3 La vostra asciugatrice	13
3.1 Specifiche tecniche 3.2 La tua asciugatrice 3.3 Informazioni sull'imballaggio 4 Installazione	14
 4.1 Corretto posizionamento per l'installazione	16 216 16 17
·	
 5.1 Bucato adatto per l'asciugatura in asciugatrice. 5.2 Bucato non adatto all'asciugatura in asciugatrice. 5.3 Preparare il bucato da asciugare. 5.4 Cosa fare per il risparmio energetico. 5.5 Capacità di carico corretta. 	18 18

6 Funzionamento del prodotto	. 20
6.1 Pannello di controllo	20
6.2 Simboli	.20
6.3 Preparazione dell'asciugatrice	21
6.4 Selezione programma e tabella di consumo	.22
6.5 Funzioni ausiliarie	25
6.6 Spie luminose di avvertenza	25
6.7 Avvio del programma	26
6.8 Blocco bambini	26
6.9 Modifica del programma dopo che è stato avviato	26
6.10 Annullamento del programma	27
6.11 Fine del programma	.27
6.12 Funzionalità Odore	.27
6.13 Descrizione generale dei programmi con vapore	27
6.14 Funzione HomeWhiz	.28
7 Manutenzione e pulizia	. 31
7.1 Filtri in fibra (filtri interni ed esterni) / Pulizia della superficie interna dell'oblò di caricamento	
7.2 Pulizia del sensore	
7.3 Svuotare il serbatoio dell'acqua	
7.4 Pulizia del condensatore	.33
8 Guida alla risoluzione dei problemi	. 35

1 NORME DI SICUREZZA

IMPORTANTE: DA LEGGERE E OSSERVARE

Questo simbolo ricorda che è necessario leggere il presente manuale di istruzioni. Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere le seguenti norme di sicurezza. Conservarle per eventuali consultazioni successive. Questo manuale e l'apparecchio sono corredati da importanti avvertenze di sicurezza, da leggere e rispettare sempre. Il fabbricante declina qualsiasi responsabilità che derivi dalla mancata osservanza delle presenti istruzioni di sicurezza, da usi impropri dell'apparecchio o da errate impostazioni dei comandi.



AVVERTENZA:

 Questa icona indica che questo apparecchio utilizza un refrigerante infiammabile. Se il refrigerante fuoriesce e viene esposto a una fonte di accensione esterna, sussiste il rischio di incendio.

Questo apparecchio contiene il refrigerante R290, infi ammabile ma rispettoso dell'ambiente

Tenere i bambini di età inferiore a 3 anni lontani dall'apparecchio. Senza la sorveglianza costante di un adulto, tenere l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni. L'uso di questo apparecchio da parte di bambini di età superiore agli 8 anni, di persone con ridotte capacità fi siche, sensoriali o mentali o di persone sprovviste di esperienza e conoscenze adeguate è consentito solo con un'adeguata sorveglianza, o se tali persone siano state istruite sull'utilizzo sicuro dell'apparecchio e siano consapevoli dei rischi. Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione ordinaria non devono essere effettuate da bambini senza la supervisione di un adulto.

AVVERTENZA: Non arrestare l'asciugatrice prima del termine del ciclo di asciugatura; se ciò fosse necessario, estrarre velocemente tutti i capi e stenderli per favorire la dispersione del calore.

Gli articoli che sono stati sporcati con sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, smacchiatori, trementina, cere e rimuovi-cera e articoli come gommapiuma (schiuma di lattice), cuffie da doccia, tessuti impermeabili, articoli con supporto in gomma e vestiti o cuscini provvisti di imbottiture in gommapiuma non devono essere asciugati nell'asciugatrice. Svuotare bene le tasche, soprattutto se possono contenere accendini e fi ammiferi. Non utilizzare l'asciugatrice se sono state usate sostanze chimiche per il lavaggio.

Evitare di introdurre nell'asciugatrice capi che presentino residui di olio, a causa della loro elevata infi ammabilità.



 $oldsymbol{\lambda}$ Non forzare l'oblò e non utilizzarlo come gradino.

USO CONSENTITO

ATTENZIONE: l'apparecchio non è destinato ad essere messo in funzione mediante un dispositivo di commutazione esterno, ad esempio un temporizzatore, o attraverso un sistema di comando a distanza separato.

L'apparecchio è destinato all'uso domestico e ad applicazioni analoghe, quali: aree di cucina per il personale di negozi, uffici e altri contesti lavorativi; agriturismi; camere di hotel, motel, bed & breakfast e altri ambienti residenziali.

Questo apparecchio non è destinato all'uso professionale. Non utilizzare l'apparecchio all'aperto.

Non conservare sostanze esplosive oppure infi ammabili (ad es. taniche di benzina o bombolette spray) all'interno o in prossimità dell'apparecchio, per evitare il pericolo di ince

Non caricare l'apparecchio oltre la capacità massima (kg di biancheria asciutta) indicata nella tabella dei programmi.



Non asciugare nell'asciugatrice capi che non siano stati lavati.

Assicurarsi che attorno all'asciugatrice non si accumulino pelucchi o polvere.

Gli ammorbidenti o i prodotti simili devono essere usati nelle modalità specifi cate nelle relative istruzioni.

Non asciugare eccessivamente gli indumenti.

Non bere, non riutilizzare e non preparare alimenti con acqua condensata. Può essere dannoso per la salute e causare danni alla proprietà.

AVVERTENZA: Non danneggiare i tubi del circuito del refrigerante dell'apparecchio.

INSTALLAZIONE

Per evitare il rischio di lesioni personali, le operazioni di movimentazione e installazione dell'apparecchio devono essere eseguite da almeno due persone. Per evitare rischi di taglio, utilizzare guanti protettivi per le operazioni di disimballaggio e installazione.

L'installazione, comprendente anche eventuali raccordi per l'alimentazione idrica e i collegamenti elettrici, e gli interventi di riparazione devono essere eseguiti da personale qualifi cato. Non riparare né sostituire alcuna parte dell'apparecchio, salvo quando specifi cato nel manuale dell'utente. Tenere i bambini a distanza dal luogo dell'installazione. Dopo aver disimballato l'apparecchio, assicurarsi che non sia stato danneggiato durante il trasporto. In caso di problemi, contattare il rivenditore o il Servizio Assistenza più vicino. A installazione completata, conservare il materiale di imballaggio (parti in plastica, polistirolo, ecc.) fuori della portata dei bambini per evitare il rischio di soffocamento. Per evitare rischi di scosse elettriche, prima di procedere all'installazione scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica. Durante l'installazione, accertarsi che l'apparecchio non possa danneggiare il cavo di alimentazione e causare così rischi di scosse elettriche. Attivare l'apparecchio solo dopo avere completato la procedura di installazione.

AVVERTENZA: Nell'involucro dell'apparecchio o nella struttura integrata, mantenere le aperture di ventilazione libere da ostruzioni.

Installare l'asciugatrice in un locale sufficientemente ventilato (porta aperta, griglia di aerazione o altra apertura di ampiezza superiore a 500 cm2) per evitare il ricircolo dei gas prodotti da apparecchi alimentati da altri combustibili, inclusi i camini. Se l'asciugatrice è installata sotto un piano di lavoro, lasciare una distanza di 10 mm tra il pannello superiore dell'asciugatrice e gli oggetti sovrastanti e una distanza di 15 mm tra i fi anchi dell'apparecchio e le pareti dei mobili adiacenti.

Assicurarsi che l'apparecchio non sia installato vicino a una fonte di calore.

L'asciugatrice non deve essere installata in modo tale da impedire l'apertura completa dello sportello, ad esempio dietro una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta incardinata sul lato opposto a quello dell'asciugatrice.

L'apparecchio deve essere installato contro una parete per limitare l'accesso al suo lato posteriore.

Evitare l'uso di tappeti che possano ostruire le aperture di ventilazione alla base dell'asciugatrice.

Prima di installare l'asciugatrice sopra una lavatrice, contattare il Servizio Assistenza o un rivenditore autorizzato per richiedere l'elenco completo dei modelli compatibili. L'installazione a colonna deve essere obbligatoriamente eseguita tramite un apposito kit disponibile presso il Servizio Assistenza o i rivenditori autorizzati. Le istruzioni di montaggio sono fornite insieme al kit.

AVVERTENZE ELETTRICHE

Deve essere possibile scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica disinserendo la spina, se questa è accessibile, o tramite un interruttore multipolare installato a monte della presa nel rispetto dei regolamenti elettrici vigenti; inoltre, l'apparecchio deve essere messo a terra in conformità alle norme di sicurezza elettrica nazionali.

Non utilizzare cavi di prolunga, prese multiple o adattatori. Al termine dell'installazione, i componenti elettrici non dovranno più essere accessibili all'utilizzatore. Non utilizzare l'apparecchio quando si è bagnati oppure a piedi nudi. Non accendere l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, se si osservano anomalie di funzionamento o se l'apparecchio è caduto o è stato danneggiato.

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con uno dello stesso tipo dal produttore, da un centro di assistenza autorizzato o da un tecnico qualifi cato per evitare situazioni di pericolo o rischi di scosse elettriche.

PULIZIA E MANUTENZIONE

AVVERTENZA: Per evitare rischi di folgorazione, prima di qualsiasi intervento di manutenzione accertarsi che l'apparecchio sia spento e scollegato dall'alimentazione elettrica. Per evitare il rischio di lesioni personali, utilizzare guanti protettivi (rischio di lacerazione) e scarpe di sicurezza (rischio di contusione); assicurarsi che qualsiasi movimentazione sia eseguita da due persone (ridurre il carico); mai utilizzare pulitrici a getto di vapore (rischio di scosse elettriche). Le riparazioni non professionali e non autorizzate dal produttore potrebbero comportare un rischio per la salute e la sicurezza, per il quale il produttore non può essere ritenuto responsabile. Qualsiasi difetto o danno causato da riparazioni o interventi di manutenzione non professionali non sarà coperto dalla garanzia, i cui termini sono descritti nel documento consegnato con l'unità.

Prima di avviare un ciclo di asciugatura, pulire tutti i fi Itri dai pelucchi depositati.

Non utilizzare alcuno strumento per pulire il fi Itro secondario, che potrebbe danneggiare l'apparecchio e causare una perdita di gas.

SMALTIMENTO DEL MATERIALE DI IMBALLAGGIO

I materiale di imballaggio è riciclabile al 100% ed è contrassegnato dal simbolo del riciclaggio



Le varie parti dell'imballaggio devono pertanto essere smaltite responsabilmente e in stretta osservanza delle norme stabilite dalle autorità locali.

SMALTIMENTO DEGLI ELETTRODOMESTICI

Questo prodotto è stato fabbricato con materiale riciclabile o riutilizzabile. Smaltire il prodotto rispettando le normative locali in materia. Per ulteriori informazioni sul trattamento, il recupero e il riciclaggio degli elettrodomestici, contattare l'ufficio locale competente, il servizio di raccolta dei rifi uti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato. Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE, Rifi uti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e alle norme sui rifi uti di apparecchiature elettriche ed elettroniche 2013 (e successive modifi che).

Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito in modo corretto, l'utente contribuisce a prevenire le conseguenze negative per l'ambiente e la salute.



Il simbolo sul prodotto o sulla documentazione di accompagnamento indica che questo apparecchio non deve essere smaltito come rifi uto domestico, bensì conferito presso un centro di raccolta preposto al ritiro delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

• La lavatrice non può essere messa sopra all'asciugatrice.

Tabella per l'installazione della lavatrice e asciugatrice				
Tipo di kit per lo stoccaggio	Profondità (TD=Asciugatrice, WM: Lavatrice)			
Plastica - 54/60 cm con o senza cinghia	60 cm TD> WM≥50 cm / 54 cm TD> WM>45 cm			
Plastica - 46 cm con o senza cinghia	46cm TD> WM≥54cm			
Con ripiano - 60 cm	60cm TD> WM≥50cm			
Con ripiano - 54 cm	54cm TD> WM>45cm			

Documentazione normativa,documentazione standard,ordinazione di pezzi di ricambio e altre informazioni sul prodotto possono essere reperite:

Utilizzando il codice QR nel proprio apparecchio

Visitando il nostro sito web docs.whirlpool.eu/docs e

parts-selfservice.europeanappliances.com



Oppure, **contatare il Servizio Assistenza Tecnica** (al numero di telefono riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza Tecnica, fornire i codici presenti sulla targhetta matricola del prodotto.



É possibile trovare maggiori informazioni sul proprio modello online su https:/eprel.ec.europa.eu/,che é il datebase ufficiale dei prodotti EPRER dell'Unione Europea.Dopo aver selezionato la categoria di prodotto,inserire l'identificativo del modello del prodotto.

L'identificativo del modello é composto da lettere e numeri e si trova sulla targhetta d'identificazione,comeMod. (vedere immagine a destra).

Per ricevere un'assistenza più completa, registrare il prodotto su

www.register10.eu

2 Istruzioni per l'ambiente

2.1 Rispetto dei regolamenti WEEE e smaltimento dei rifiuti



Questo prodotto non contiene i materiali pericolosi e proibiti indicati nel "Regolamento sul controllo dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche" pubblicato dal Ministero dell'ambiente e dell'urbanizzazione della Repubblica di Turchia. Il prodotto è conforme alle normative WEEE. Questo prodotto è stato fabbricato con componenti e materiali di alta qualità riciclabili e riutilizzabili. Non è quindi necessario smaltire questo

prodotto con altri rifiuti domestici al termine del suo ciclo di vita. Portarlo presso un punto di raccolta per apparecchiature elettriche ed elettroniche. Sarà possibile informarsi in merito a questi punti di raccolta presso la propria amministrazione locale. Sarà possibile contribuire alla protezione dell'ambiente e delle risorse naturali consegnando i prodotti usati per il riciclaggio.



Anche l'R290 è un refrigerante infiammabile. Accertarsi quindi che il sistema e i tubi non vengano danneggiati in fase di funzionamento e di trasporto.

Tenere il prodotto lontano da fonti di calore, altrimenti potrebbe prendere fuoco se danneggiato.

Non smaltire il prodotto gettandolo nel fuoco.

2.2 Informazioni sull'imballaggio

L'imballaggio del prodotto è realizzato con materiali riciclabili, in conformità con la legislazione nazionale. Non smaltire i rifiuti di imballaggio con i rifiuti domestici o altri rifiuti, smaltirli nelle aree di raccolta degli imballaggi specificate dalle autorità locali.

2.3 Conformità alle norme e informazioni sui test / Dichiarazione di conformità ONU



Le fasi di sviluppo, produzione e vendita di questo prodotto vengono condotte in conformità con le regole di sicurezza specificate in tutte le relative istruzioni dell'Unione Europea.

3 La vostra asciugatrice

3.1 Specifiche tecniche

IT

Altezza (regolabile)	84,6 cm / 86,6 cm*
Larghezza	59,8 cm
Profondità	67,4 cm
Capacità (max.)	9 kg**
Peso netto (± %10)	48 kg
Tensione	
Ingresso alimentazione nominale	Vedere etichetta tipo***
Codice modello	

^{*} Altezza minima: Altezza con il supporto regolabile chiuso.

Altezza massima: Altezza con il supporto regolabile aperto alla massima altezza.

Al fine di migliorare la qualità dell'asciugatrice, le specifiche tecniche possono essere modificate senza preavviso.



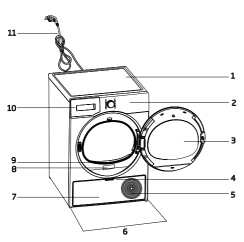
Le figure in questo manuale sono schematiche e potrebbero non corrispondere esattamente al prodotto.

I valori forniti con l'asciugatrice o i documenti di accompagnamento sono letture di laboratorio secondo le rispettive norme. Questi valori possono differire a seconda dell'uso e delle condizioni ambientali.

^{**} Peso del bucato asciutto prima del lavaggio.

^{***} La targhetta dei dati si trova sotto lo sportello dell'asciugatrice.

3.2 La tua asciugatrice



- 1. Pannello superiore
- 2. Pannello di controllo
- 3. Porta di carico
- 4. Apertura sportello zoccolo
- 5. Griglie di ventilazione
- 6. Piedini regolabili
- 7. Sportello filtro zoccolo
- 8. Etichetta tipo
- 9. Filtro lanugine
- 10. Cassetto del serbatoio dell'acqua
- 11. Cavo di alimentazione

3.3 Informazioni sull'imballaggio



*Può essere fornito in dotazione con la macchina, a seconda del modello.

4 Installazione



Leggere come prima cosa le "Istruzioni di sicurezza"!

Prima di consultare il servizio autorizzato più vicino per l'installazione dell'asciugatrice, vedere le informazioni nel manuale d'uso e assicurarsi che le utenze elettriche e dell'acqua siano conformi alle richieste. In caso contrario contattare un elettricista e un idraulico per rendere questi servizi conformi ai requisiti.



È responsabilità del cliente preparare il luogo in cui l'asciugatrice deve essere collocata e anche l'installazione dell'alimentazione e delle acque di scarico.



Controllare che non ci siano danni sull'asciugatrice prima di installarla. Se l'asciugatrice è danneggiata, non farla installare. I prodotti danneggiati causano un rischio per la sicurezza dell'utente.

Attendere 12 ore prima di mettere in funzione l'asciugatrice.

AVVISO

Il prodotto include un agente refrigerante. Se il prodotto viene utilizzato subito dopo il suo trasporto, potrebbe danneggiarsi. Dopo ogni spostamento, il prodotto deve essere lasciato riposare per 12 ore.

4.1 Corretto posizionamento per l'installazione

- Installare l'asciugatrice su una superficie piana e stabile.
- L'asciugatrice è pesante. Non spostarla da soli.
- Far funzionare l'asciugatrice in un ambiente privo di polvere con una buona ventilazione.
- Lo spazio tra l'asciugatrice e il pavimento non deve essere ridotto da materiali quali ad esempio tappeti, pezzi di legno e fasce.
- Non bloccare le griglie di ventilazione dell'asciugatrice.

- Non ci devono essere porte che possono essere bloccate, porte scorrevoli o porte incernierate vicino all'ambiente di installazione dell'asciugatrice che possono bloccare l'apertura dell'oblò di caricamento.
- Una volta che l'asciugatrice è installata, le connessioni devono rimanere stabili. Dopo aver posizionato l'asciugatrice, assicurarsi che la parete posteriore non entri in contatto con alcuna estrusione (un rubinetto dell'acqua, una presa elettrica, ecc.).
- Posizionare l'asciugatrice con almeno 1 cm di spazio tra il prodotto e i bordi dei mobili.
- L'asciugatrice è adatta ad essere utilizzato tra +5°C e +35°C. Se utilizzata al di fuori di questo range di temperatura, il suo funzionamento potrebbe essere compromesso e danneggiato.
- L'asciugatrice non deve essere posizionata con il lato posteriore contro una parete.



Non appoggiare l'asciugatrice sul suo cavo di alimentazione.

* Ignorare il seguente avviso se il sistema del proprio prodotto non contiene R290



L'asciugatrice contiene il refrigerante R290.*

R290 è un refrigerante ecologico, ma infiammabile.*

Assicurarsi che l'ingresso dell'aria dell'asciugatrice sia aperto e ben ventilato.*

Tenere lontane dall'asciugatrice potenziali fonti di fiamma viva.*

Asciugatrice/ Manuale utente

4.2 Rimozione del gruppo di sicurezza usato per la spedizione del prodotto

AVVISO To di pe de di pro

Togliere il gruppo di sicurezza usato per la spedizione del prodotto prima di iniziare a usare il prodotto.

AVVISO

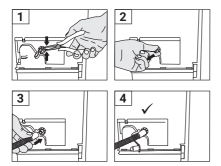
Non lasciare un accessorio o qualsiasi parte del gruppo di sicurezza usato per la spedizione del prodotto all'interno del tamburo.

4.3 Collegamento tubo di scarico dell'acqua sui prodotti con funzione vapore

Invece di scaricare periodicamente l'acqua accumulata nel serbatoio dell'acqua, è possibile scaricare tramite il tubo di scarico dell'acqua fornito con l'asciugatrice.



Se l'asciugatrice dispone di una funzione vapore, per lo scarico dell'acqua seguire il seguente schema.



- 1 Rimuovere il morsetto collegato al tappo sul retro dell'asciugatrice tirandolo dal punto in cui è collegato con l'aiuto di un attrezzo.
- 2 Dopo aver rimosso il morsetto, estrarre la spina sotto il morsetto.
- 3 Collegare il tubo di scarico dell'acqua fornito con la macchina al tubo sotto il tappo.

4 La macchina è pronta per l'uso con lo scarico diretto.

Il tubo di scarico dell'acqua deve essere fissato a un'altezza massima di 80 cm.

Assicurarsi che il tubo di scarico dell'acqua non sia attorcigliato, schiacciato o premuto tra lo scarico e l'asciugatrice.

AVVISO

Il tubo deve essere collegato per non essere scollegato dalla sua posizione. L'acqua fuoriuscita può causare danni.

Non allungare il tubo di scarico dell'acqua.

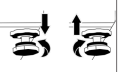
Controllare se l'acqua scorre con un flusso adeguato. La linea di scarico non deve essere chiusa o intasata.



Se l'accessorio viene fornito in dotazione con un pack di accessori, invitiamo a consultare le istruzioni dettagliate.

4.4 Regolazione dei supporti

Fino a quando l'asciugatrice non sta in piedi in modo piano e robusto, regolare i supporti girandoli a destra e a sinistra.



4.5 Spostamento dell'asciugatrice

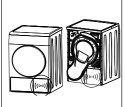
- Scaricare completamente l'acqua nell'asciugatrice.
- Se il prodotto è collegato tramite scarico diretto, togliere i collegamenti del tubo.



Si consiglia di spostare l'asciugatrice in posizione verticale. Altrimenti, inclinarlo verso il lato destro visto dal davanti e spostare l'asciugatrice. Attendere 12 ore prima di mettere in funzione l'asciugatrice.

4.6 Attenzione al rumore





Durante il funzionamento del prodotto, il compressore può emettere rumori metallici di tanto in tanto, non si tratta di un'anomalia di funzionamento.



Quando il prodotto è in funzione, l'acqua accumulata viene pompata nel serbatoio dell'acqua. È normale sentire dei suoni di pompaggio dall'apparecchio durante questa operazione.

4.7 Sostituzione della lampadina

Se l'asciugatrice ha la lampada di illuminazione del tamburo;

Consultare il servizio autorizzato per sostituire la lampadina/LED utilizzata nell'illuminazione dell'asciugatrice. La lampadina di questo prodotto non è adatta all'illuminazione domestica. L'uso previsto di questa lampada è quello di garantire il caricamento sicuro del bucato nell'asciugatrice. Le lampade utilizzate in questo apparecchio sono resistenti a condizioni fisiche pesanti come ad esempio temperature superiori a 50°C.

5 Preparazione



Leggere come prima cosa le "Istruzioni di sicurezza"!

5.1 Bucato adatto per l'asciugatura in asciugatrice

AVVISO

Il bucato non sicuro per l'asciugatrice può danneggiare l'apparecchio e il bucato stesso durante l'asciugatura. Attenersi alle istruzioni sulle etichette del bucato da asciugare. Asciugare solo il bucato con la scritta "dry machine safe - sicuro in asciugatrice" sulle etichette.



AVVISO

5.2 Bucato non adatto all'asciugatura in asciugatrice

metallici non devono essere asciugati in asciugatrice. Se questi supporti metallici si allentano e si strappano dall'indumento, si può danneggiare la macchina. I tessuti delicati da ricamo, gli indumenti di cotone e seta, gli indumenti fabbricati con tessuti delicati e pregiati, gli indumenti che non traspirano e le tende di tulle non devono essere asciugati in asciugatrice.

Gli indumenti intimi con supporti

5.3 Preparare il bucato da asciugare

Oggetti quali ad esempio monete, parti metalliche, aghi, chiodi, viti, pietre ecc. possono danneggiare il gruppo di tamburi del prodotto o causare problemi di funzionamento. Controllare quindi tutto il bucato che verrà caricato sul prodotto. Asciugare il bucato con accessori metallici come le cerniere girandole al contrario. Chiudere le cerniere, i ganci e le chiusure, abbottonare i bottoni delle coperture, legare le cinture di tessuto e le cinture del grembiule.

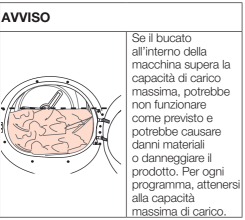
5.4 Cosa fare per il risparmio energetico

AVVISO

- Se possibile, usare la massima centrifuga mentre si lava il bucato. Sarà pertanto possibile ridurre il periodo di asciugatura oltre che il consumo di energia. Ordinare il bucato in base al tipo e allo spessore. Asciugare insieme gli stessi tipi di bucato. Per esempio, gli asciugamani da cucina e le tovaglie si asciugano più velocemente degli asciugamani da bagno.
- Seguire le indicazioni del manuale utente per la selezione del programma.
- Durante l'asciugatura non aprire l'oblò di caricamento qualora ciò non sia necessario. Qualora sia necessario aprire l'oblò di caricamento, non tenerlo aperto troppo a lungo.
- Non aggiungere bucato bagnato mentre l'asciugatrice funziona.
- Pulire il filtro in fibra prima e dopo ogni sessione di asciugatura.
- Per i modelli a condensazione, assicuratevi di pulire il condensatore almeno una volta al mese o dopo ogni 30 sessioni di asciugatura.
- Accertarsi che i filtri siano puliti.
 Rimandiamo alla sezione "Manutenzione e pulizia" per ulteriori dettagli in merito.
- Per i modelli con canna fumaria, seguire le regole di collegamento della canna fumaria specificate nelle guide e pulire la canna fumaria.
- Durante la sessione di asciugatura, ventilare adeguatamente l'ambiente in cui si trova l'asciugatrice.

- Sui modelli con pompa di calore, controllate il condensatore almeno ogni sei mesi e pulitelo se è sporco.
- Se si utilizza un filtro ecologico, non è necessario pulire il filtro dopo ogni ciclo. Quando l'icona dell'ambiente è accesa sullo schermo, cambiare il panno del filtro.

5.5 Capacità di carico corretta



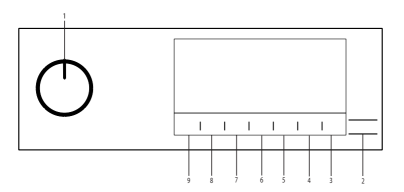
I pesi che seguono sono forniti a titolo esemplificativo.

Bucato	Peso indicativo (g)*	Bucato	Peso indicativo (g)*	
Biancheria da letto in cotone (matrimoniale)	1500	Abito in cotone	500	
Biancheria da letto (formato singolo)	1000	Abito	350	
Lenzuolo da letto (matrimoniale)	500	Tessuto jeans	700	
Lenzuolo da letto (singolo)	350	Fazzoletto (10 pezzi)	100	
Tovaglia grande	700	Maglietta	125	
Tovaglia piccola	250	Camicetta	150	
Tovagliolo da tè	100	Camicia di cotone	300	
Asciugamano da bagno	700	Camicie	200	
Asciugamano	350			

^{*}Peso del bucato asciutto prima del lavaggio.

6 Funzionamento del prodotto

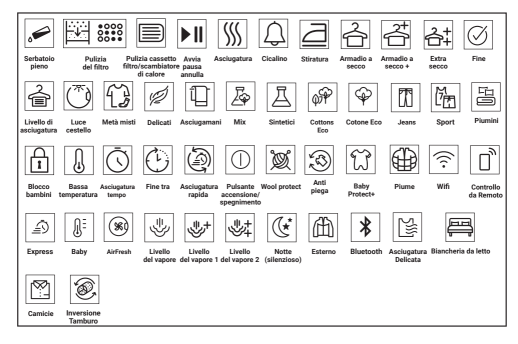
6.1 Pannello di controllo



- Pulsante di selezione Acceso / Spento /
 Programma
- 2. Pulsante Start / Stand-by.
- 3. Pulsante Controllo remoto
- 4. Pulsante di selezione Termina in
- 5. Pulsante di selezioneLivello di vapore.

- 6. Pulsante di selezione Bassa temperatura / Pulsante di selezione programma tempo.
- 7. Disattiva suoni e pulsante di selezione del blocco bambini.
- 8. Luce cestello / Pulsante Antipiega.
- 9. Pulsante di selezione tipo di Livello di asciugatura.

6.2 Simboli



6.3 Preparazione dell'asciugatrice

- Collegare l'asciugatrice
- Aprire l'oblò di caricamento.
- Mettere il bucato nell'asciugatrice senza esagerare a livello di quantità.
- Premere e chiudere l'oblò di caricamento.

AVVISO



Verificare che non vi sia bucato impigliato nell'oblò.

Non chiudere l'oblò di caricamento con forza.

 Quando si seleziona il programma desiderato utilizzando il pulsante di selezione Acceso/Spento/Programma, la macchina si accenderà.



Selezionare un programma usando il pulsante di selezione Acceso/ Spento/Programma non significa che il programma è stato avviato. Per avviare il programma, premere il pulsante Start/Stand-by.

6.4 Selezione programma e tabella di consumo

ІТ					
Tabella dei cicli funzionar	ti a vapore				
Programmi	Descrizione del programma		Velocità centrifuga della lavatrice (rpm)	Tempo di asciugatura (minuti)	Tempo di asciugatura a vapore
	È un ciclo volto a ridurre il livello di grinze su camicie e magliette, utilizzando la funzione vapore. Questo	1,5 (6 pezzi)	800	-	90
IronTouch	ciclo solitamente elimina la necessità di stirare le camicie in stile casual dopo l'asciugatura. A seconda della consistenza e dello spessore del	1 (3 pezzi)	800	-	70
	prodotto da asciugare, la percentuale di riduzione delle grinze può variare. Raccomandiamo di usare questo ciclo combinando gli stessi tipi di tessuti.	0,3 (1 pezzi)	800	-	50
Refresh Vapore		1,5 (6 pezzi)	-	-	35
	Rinfresca i capi con la funzione vapore e rimuove gli odori indesiderati. Usare solo con capi asciutti.	1 (3 kpezzi)	-	-	31
		0,3 (1 pezzi)	-	-	23
Misti	Usare questo programma per asciugare sia tessuti sintetici che non stingono che in cotone.Questo programma è adatto a capi sportivi e da fitness.	6	1000	175	180
Jeans	Con questo programma si possono asciugare pantaloni, gonne, camicie o giacche in tessuto denim.	4	1200	130	135
Cotone	Con questo ciclo si possono asciugare i tessuti di cotone resistenti al calore. Si sceglie un'impostazione di asciugatura adeguata allo spessore del bucato da asciugare e al livello di asciugatura desiderato.	O	1000	210	215
Cotone Eco	I tessuti di cotone a strato singolo, casual, vengono asciugati nel modo più economico possibile.	9	1000	195	200
Sintetici	Con questo ciclo si possono asciugare tutti i tessuti sintetici. Selezionare un'impostazione di asciugatura adeguata al livello di asciugatura desiderato.	4	800	80	85

Tabella dei cicli non funzi	onanti a vapore				
Cotone pronto da stirare***	I tessuti di cotone a strato singolo e casual asciugati un po' umidi, in modo che siano pronti per la stiratura.		1000	160	-
Lana	Usare questo programma per asciugare indumenti in lana, quali ad esempio felpe, lavati secondo le istruzioni. Consigliamo di rimuovere gli indumenti al termine del programma	1,5	600	148	1
Extra Silenzio	In questo programma, il livello di rumore emesso verrà ridotto al minimo. Con questo programma è possibile asciugare in modo silenzioso capi in cotone o in tessuti sintetici misti.	8	1000	240	-
Piumino	Utilizzalo per asciugare il tuo piumone	-	800	165	-
Asciugatura a tempo	Sarà possibile selezionare i programmi a tempo fra 10 e 160 minuti fino a raggiungere il livello di asciugatura desiderato a bassa temperatura. In questo programma, il funzionamento dell'asciugatrice dura per il tempo impostato a prescindere dal livello di asciugatura del bucato.	-	-	-	-
AirFresh	Questo programma rinfresca i vestiti asciutti con aria calda.	1,5	-	120	-
Baby	Questo programma è progettato per asciugare i tessuti lavati a una temperatura più elevata rispetto ad altri cicli, rendendolo ideale per capi come vestiti per bambini, biancheria intima, asciugamani e tessuti simili.	5	800	200	-
Rapido 30'	Utilizzare questo programma per ottenere 2 magliette pronte per essere stirate	0,5	1200	30	-
Ciclo Da App					
Biancheria da letto	Asciugare 1 i set copripiumino in cotone o sintetico chiudendo il bottone/la cerniera.	3	800	135	1
Lingerie	Fornisce un'asciugatura igienica per il tuo intimo grazie alla elevata temperatura.	2	1000	70	-
Sport/Outdoor	Utilizzatela per asciugare i capi in materiali sintetici, cotone, tessuti misti o prodotti impermeabili come giacche funzionali, impermeabili, ecc. Rivoltateli prima dell'asciugatura.	2	1000	135	-
Delicati	Permette la sicura asciugatura delle tue t-shirt, camiciette e magliette che includono nelle istruzioni di lavaggio la dicitura "possono essere asciugate".	4	1000	125	-
Asciugamani	Biancheria per la casa come strofinacci, teli doccia e asciugamani.	5	1000	175	-

Valori consumo elettricità				
Programmi	Capacità (kg)	Velocità centrifuga della lavatrice (rpm)	Quantità approssimativa di umidità rimanente	Valore consumo elettricità kWn
Cotone Eco**	9 1000 60% 1			
Cotone pronto da stirare	9	1000	60%	1,35
Capi sintetici pronti da indossare	4 800 40%		0,80	
	Il "programma Cotone Eco" utilizzato a pieno carico e a carico parziale è il programma di asciugatura standard cui si riferiscono le informazioni riportate sull'etichetta e sulla scheda, adatto per asciugare la normale biancheria di cotone bagnato, ed è il programma più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.			
"Se si asciuga regolarmente il carico massimo di 9Kg del programma Cotone, si consiglia di collegare il tubo di scarico per evitare che l'asciugatrice si fermi a metà ciclo per svuotare il serbatoio" (cfr. paragrafo "Collegamento allo scarico")."				

*La capacità del ciclo "Ready to Wear" (Pronto per l'uso) di rendere le camicie 100% cotone, 100% poliestere, 100% viscosa e %56 cotone - 44% poliestere indossabili (effetto antigrinza) è stata approvata dall'Istituto indipendente di test tessili in Europa. Il colletto, i polsini della camicia o le maniche possono essere stirati, se lo si desidera.

^{**:} Programma standard dell'etichetta energetica EN 61121. I valori nella tabella sono determinati secondo lo standard EN 61121. I valori di consumo possono variare da quelli valutati nel grafico a seconda del tipo di bucato, della velocità di torcitura, delle condizioni ambientali e dei livelli di tensione.

^{***}Il programma "Cotone pronto da stirare" può essere impostato selezionando il programma "Cotone" sul pannello di controllo e scegliendo poi il livello di asciugatura "Stiratura" tramite il pulsante di selezione del livello di asciugatura. Il simbolo "Stiratura" può essere identificato nella sezione 6.2 Simboli.

6.5 Funzioni ausiliarie Livello di asciugatura

Il pulsante del livello di secchezza è usato per regolare la secchezza desiderata. La durata del programma può variare a seconda della selezione.



Sarà possibile attivare questa funzione solo prima dell'avvio del programma.

Prevenzione delle pieghe

È possibile attivare e disattivare la funzione di prevenzione delle pieghe premendo il pulsante di selezione di prevenzione delle pieghe. Se non si toglie il bucato immediatamente dopo il completamento del programma, si potrà usare la funzione di prevenzione delle pieghe per evitare che il bucato si raggrinzisca.

Avviso acustico

L'asciugatrice emette un segnale acustico quando il programma è completato. Premere il pulsante "Avviso acustico" se non si desidera un avviso acustico. Quando si preme il pulsante di avviso acustico, la luce si spegne e non suona al termine del programma.



Sarà possibile selezionare questa funzione prima o dopo l'avvio del programma.

Bassa temperatura

Sarà possibile attivare questa funzione solo prima dell'avvio del programma. Questa funzione può essere attivata se si desidera asciugare il bucato ad una temperatura inferiore. La durata del programma sarà più lunga dopo la sua attivazione.

Tempo di fine

Sarà possibile ritardare la durata di fine del programma fino a un massimo di 24 ore grazie alla funzione durata fine.

- 1. Aprire l'oblò a mettere il bucato all'interno.
- 2. Selezionare il programma di asciugatura.
- Premere il pulsante End Time (Tempo di fine) e impostare il tempo di partenza ritardata desiderato. Il LED del tempo finale si accende. (Quando il pulsante viene premuto e tenuto premuto, il tempo di fine procede senza interruzioni).

 Premere il pulsante Start / Stand-by. Inizia il conteggio alla rovescia del tempo di fine. Il simbolo ":" nella parte centrale del tempo di ritardo visualizzato lampeggia.



Sarà possibile aggiungere o togliere il bucato entro il tempo di fine. Il tempo visualizzato è la somma del tempo di asciugatura normale e del tempo di fine. Il LED tempo di fine si spegne al termine del conto alla rovescia, l'asciugatura inizia e il LED di asciugatura si accende.

Modifica del tempo di fine

Per modificare la durata durante il conto alla rovescia:

Attivare il pulsante Acceso/Spento/Programma e annullare il programma. Selezionare il programma desiderato e ripetere il processo di selezione dell'End Time (Tempo di fine).

Disattivare la funzione di end time (tempo di fine)

Per annullare il conto alla rovescia del tempo di fine e avviare immediatamente il programma:

Attivare il pulsante Acceso/Spento/Programma e annullare il programma. Selezionare il programma desiderato e premere il pulsante Start/Pausa.

Luce del cestello.

Premendo questo pulsante è possibile accendere e spegnere la luce del cestello. La luce si accende quando si preme il pulsante e si spegne dopo un certo tempo.

6.6 Spie luminose di avvertenza



Le spie di avvertenza possono variare a seconda del modello di asciugatrice che si possiede.

Pulizia del filtro

Al termine del programma la spia per la pulizia del filtro si accende.

Serbatoio dell'acqua

Se il serbatoio dell'acqua si riempie mentre il programma continua, la spia di avvertenza inizia a lampeggiare e l'apparecchiatura passa in modalità stand-by. In questo caso, svuotare il serbatoio dell'acqua e avviare il programma premendo il pulsante Start / Stand-by. La spia di avvertenza si spegne e il programma riprende.

Pulizia del cassetto filtro/ scambiatore di calore

Il simbolo di avvertenza lampeggia a intervalli periodici a ricordare che il cassetto filtro deve essere pulito.

6.7 Avvio del programma

Premere il pulsante Start/Stand-by per avviare il programma.

Le spie Start/Stand-by e Drying (Asciugatura) si illuminano a indicare che il programma è iniziato.

6.8 Blocco bambini

L'asciugatrice è dotata di un blocco bambini che impedisce l'interruzione del flusso programma quando vengono premuti dei pulsanti in fase di funzionamento. Quando il blocco bambini è attivato, tutti i pulsanti del pannello tranne il pulsante On/Off/Selezione programma sono disattivati.

Premere il pulsante Avviso Acustico per 3 secondi per attivare il blocco bambini.

Il blocco bambini deve essere disattivato per poter avviare un nuovo programma dopo che il programma attuale finisce o per poter interferire col programma. Per disattivare il blocco bambini, tenere premuti gli stessi tasti per 3 secondi.



Quando il blocco bambini viene attivato, la spia di avvertenza del blocco bambini sullo schermo si accende.

Quando il Blocco Bambini è attivato:

mentre l'asciugatrice è in funzione oppure in modalità stand-by, i simboli indicatori non cambiano se viene modificata la posizione del pulsante di selezione programma.



Quando l'asciugatrice è in funzione e il blocco bambini è attivo, se si gira il pulsante di selezione del programma, si sente un doppio bip. Se il blocco bambini viene disattivato prima che il pulsante di selezione del programma venga riportato nella sua posizione originale, il programma verrà terminato poiché il pulsante di selezione del programma è spostato.

6.9 Modifica del programma dopo che è stato avviato

Dopo che l'asciugatrice inizia a funzionare, è possibile modificare il programma selezionato per l'asciugatura del bucato con un programma diverso.

- Per esempio, attivare il pulsante Acceso/ Spento/Programma per selezionare il programma Extra Dry (Extra asciutto) invece di Ironing Dryness (Asciugatura con stiratura).
- Premere il pulsante Start/Stand-by per avviare il programma.

Aggiungere e togliere indumenti durante la fase di stand-by.

Per aggiungere o rimuovere indumenti in asciugatrice/dall'asciugatrice dopo che è iniziato il programma di asciugatura:

- Premere il pulsante Start/Stand-by per mettere l'asciugatrice in modalità Standby. La fase di asciugatura si interrompe.
- Aprire l'oblò di caricamento mentre ci si trova in stato Stand-by, quindi chiudere l'oblò dopo aver tolto o aggiunto bucato.
- Premere il pulsante Start/Stand-by per avviare il programma.

L'aggiunta di bucato dopo
l'inizio della fase di asciugatura
potrebbe causare il mescolamento
del bucato asciutto all'interno
dell'asciugatrice col bucato umido
e lasciare quindi tutto il bucato
leggermente umido al termine della
funzione.



L'aggiunta o la rimozione di bucato in fase di asciugatura può essere ripetuta tutte le volte necessarie, a seconda delle proprie preferenze. Questa operazione interrompe tuttavia in modo continuo l'operazione di asciugatura aumentando così la durata del programma e il consumo di energia. Consigliamo quindi di aggiungere il bucato prima dell'inizio del programma. Qualora venga selezionato un nuovo programma ruotando il pulsante di selezione del programma mentre l'asciugatrice è in modalità stand-by, il programma in corso si interrompe.



Non toccare la superficie interna del tamburo in fase di aggiunta o estrazione degli indumenti mentre un programma è in fase di esecuzione. La superficie del tamburo è calda.

6.10 Annullamento del programma

Per annullare il programma e concludere l'operazione di asciugatura per qualsiasi motivo dopo che l'asciugatrice ha iniziato a funzionare, ruotare il pulsante di selezione Acceso/Spento/ Programma e il programma verrà annullato.



L'interno dell'asciugatrice è molto caldo quando viene annullato il programma in fase di funzionamento, quindi avviare il programma "Refresh" per consentirne il raffreddamento.

6.11 Fine del programma

Quando il programma termina, si accendono i LED di End/Wrinkle Prevention (Fine/Prevenzione Pieghe) e il Fibre Filter Cleaning Warning (avviso di pulizia del filtro fibre) sull'indicatore di follow-up del programma. Sarà possibile aprire l'oblò di caricamento e l'asciugatrice sarà pronta per un altro caricamento.

Portare il pulsante di selezione Acceso/Spento/ Programma in posizione Acceso/Spento per spegnere l'asciugatrice.



Se il bucato non viene tolto dopo il completamento del programma, e se la funzione di prevenzione pieghe è attiva, quest'ultima funziona per 2 ore al fine di evitare che il bucato all'interno dell'apparecchiatura si raggrinzisca. Il programma muove il bucato a intervalli di 10 minuti per evitare la formazione di pieghe.

6.12 Funzionalità Odore

Se l'asciugatrice ha la funzione odori, leggere il manuale ProScent per utilizzare questa funzione.

6.13 Descrizione generale dei programmi con vapore

Cicli di vapore

È possibile utilizzare la funzione vapore nei cicli contrassegnati da una linea blu/rossa nel pannello della macchina. È necessario utilizzare l'asciugatrice raggruppando i vestiti in base al loro tipo e spessore, quando si utilizza un ciclo con funzione vapore attiva. Non asciugare lana, pelle o vestiti che contengono parti metalliche con questo ciclo. Durante la generazione di vapore nei cicli a vapore può essere generato un rumore extra. A seconda del tipo, della quantità di biancheria e del ciclo selezionato, il risultato dei processi di rimozione delle grinze e degli odori può variare. Al termine dei cicli di vapore, il bucato deve essere immediatamente estratto dalla macchina e appeso su una aruccia.

Preparazione della macchina

Il serbatoio del vapore deve essere riempito prima dell'uso iniziale dei cicli a vapore. Pertanto, quando si utilizza la macchina per la prima volta, è necessario asciugare il bucato utilizzando un ciclo con funzione vapore o un ciclo con funzione vapore inattiva.

Come attivare il ciclo a vapore:

Quando si accende la macchina e si ruota la manopola dei cicli sui cicli "Ready to Wear" (Pronto per l'uso) o "Steam Refresh" (Rinfresco con vapore), si accende l'indicatore mostrato nell'immagine sottostante.



Questo simbolo indica che è possibile eseguire il ciclo di asciugatura con un carico massimo di 1,5 kg (6 pezzi). Per poter asciugare 1 capo o 3 capi di biancheria, è necessario toccare l'opzione "Steam" (Vapore) sullo schermo per effettuare le regolazioni necessarie nelle impostazioni del livello di carico.





Una volta eseguite le regolazioni richieste, si può iniziare il ciclo premendo il pulsante Start/

È necessario toccare l'opzione "Steam" (Vapore) sullo schermo, per poter attivare la funzione vapore nei cicli Blend, Jeans, Cotton, Economic Cotton e Synthetic (Misto, Jeans, Cotone, Cotone Economico e Sintetici). Quando si tocca questo pulsante, sarà attivata la funzione vapore, sarà visualizzato il simbolo mostrato sotto e la durata del ciclo cambierà.



È possibile avviare il ciclo premendo il pulsante Start/Hold quando compare il relativo simbolo e la funzione vapore è attiva.



Se il serbatoio del vapore è vuoto, l'icona mostrata sotto lampeggerà. È necessario asciugare il bucato in un ciclo con la funzione vapore inattiva per riempire il serbatoio.



6.14 Funzione HomeWhiz

In primo luogo, l'applicazione homewhiz dovrebbe essere installata sul proprio telefono.

Le informazioni dettagliate sull'applicazione homewhiz sono disponibili su https://www.homewhiz.com/

Accendere il bluetooth sul proprio telefono.

Passare il pulsante di selezione del programma alla modalità Off.

Premere i tasti del Pulsante di selezione Acceso / Spento e del telecomando insieme per 3 secondi. Durante questo tempo, sullo schermo apparirà un conto alla rovescia 3-2-1. Successivamente, sullo schermo apparirà un'immagine come quella qui sotto.



Selezionare il modello di prodotto da aggiungere dall'applicazione Dispositivi->Aggiungi dispositivo->Dispositivi di pulizia->Asciugatore/trice

Aggiungere il numero di stock del prodotto selezionando Wifi e Bluetooth.

Sullo schermo appaiono le reti Wifi circostanti dopo aver selezionato start to add, selezionare la rete da aggiungere e inserire la password della rete.

La schermata del prodotto viene chiusa al termine dell'installazione e nell'applicazione viene chiesto di selezionare la stanza/ambiente in cui il prodotto verrà aggiunto.

Utilizzando la connessione remota:

Passare il prodotto alla modalità programma di download e si noterà che, se il Wifi è acceso, l'icona Wifi è illuminata.

Se il Wifi è spento e l'icona non è illuminata, premere il tasto del telecomando per 3 secondi per accendere il Wifi.

Premere il tasto del telecomando per consentire il controllo a distanza del prodotto mentre il Wifi è acceso.



Il prodotto può essere controllato a distanza entrando nell'applicazione homewhiz mentre il telecomando è attivo

Le informazioni dettagliate sull'applicazione homewhiz sono disponibili su https://www.homewhiz.com/

Eliminazione del prodotto dalla rete:

Quando i pulsanti di ritardo e Wifi vengono premuti per 5 secondi mentre il prodotto è acceso, sullo schermo apparirà un conto alla rovescia che parte dal 5 e, al termine del conto alla rovescia, un bip indica che il prodotto è stato cancellato dalla rete e il Wifi viene spento.

- Il telecomando viene annullato quando si apre l'oblò.
- Il telecomando viene annullato quando il pulsante del programma viene girato
- Se l'icona Wifi è illuminata in modo continuo/fisso, significa che è attivo e connesso alla rete



- Se l'icona Wifi lampeggia continuamente, significa che è attivo e sta cercando di connettersi alla rete. Non è possibile connettersi al prodotto se non è illuminato in modo continuo/fisso.
- La connessione al prodotto è consentita se l'icona del telecomando è attiva e l'icona Wifi è illuminata in modo continuo/fisso.

Come ottenere l'applicazione Homewhiz

È possibile ottenere l'applicazione Homewhiz dai negozi che forniscono le applicazioni del proprio dispositivo. Per accedere più velocemente alle applicazioni, è possibile usare i codici QR sottostanti.



Apple App Store per i dispositivi con sistema operativo IOS



Google Play Store per i dispositivi con sistema operativo Android

7 Manutenzione e pulizia



Leggere come prima cosa le "Istruzioni di sicurezza"!

7.1 Filtri in fibra (filtri interni ed esterni) / Pulizia della superficie interna dell'oblò di caricamento

I capelli e le fibre che si separano dal bucato durante il processo di asciugatura vengono raccolti dal filtro per le fibre.



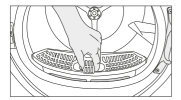
Dopo ogni ciclo di asciugatura, pulire il filtro in fibra e la superficie interna dell'oblò di caricamento.

AVVISO

L' asciugatrice ha 2 filtri in fibra, uno posto all'interno dell'altro. Non utilizzare il prodotto senza i filtri in fibra.

Per pulire il filtro in fibra:

- Aprire l'oblò di caricamento.
- Tenere la prima parte (filtro interno) del filtro in fibra in due parti e rimuoverlo tirandolo verso l'alto.



 Rimuovere la seconda parte (filtro esterno) tirandola verso l'alto.



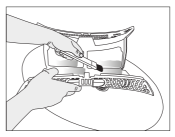


Verificare che capelli, fibre e batuffoli di cotone non cadano nella fessura dove sono installati i filtri.

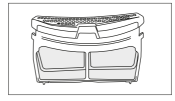
 Aprire entrambi i filtri di fibre (esterno e interno) e rimuovere le fibre con le mani o con la spazzola del deflettore d'aria.
 Sarà possibile pulire i capelli nei filtri con un aspirapolvere. E' opportuno gettare la lanugine nel secchio dell'immondizia anzichê nello scarico, per evitare di diffondere le microplastiche nel sistema delle acque di scarico.



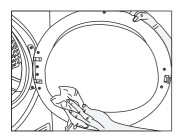


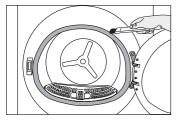


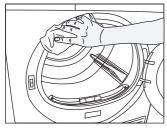
 Inserire i filtri in fibra uno sull'altro e rimetterli in posizione.



 Pulire la superficie interna dell'oblò di caricamento e la guarnizione con un panno morbido e umido o con la spazzola del deflettore d'aria.







7.2 Pulizia del sensore

L'asciugatrice ha dei sensori di umidità che rilevano se il bucato è asciutto.

Per pulire i sensori:

Aprire l'oblò di caricamento dell'asciugatrice.

Se la macchina è calda a causa dell'operazione di asciugatura, attendere che si raffreddi.

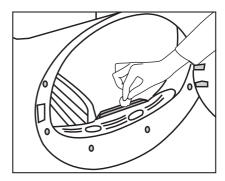
Pulire le superfici metalliche del sensore con un panno morbido inumidito con aceto e poi asciugare.



Pulire le superfici metalliche del sensore 4 volte all'anno. Non utilizzare strumenti metallici per pulire le superfici metalliche dei sensori.



A causa del pericolo di incendio e di esplosione, non utilizzare soluzioni, materiali di pulizia o strumenti simili per pulire i sensori.



7.3 Svuotare il serbatoio dell'acqua

Durante l'asciugatura, l'umidità viene rimossa dal bucato e condensata, poi l'acqua si accumula nel serbatoio dell'acqua. Svuotare il serbatoio dell'acqua dopo ogni sessione di asciugatura.



L'acqua condensata non è acqua potabile!

Non rimuovere il serbatoio dell'acqua mentre è in corso un programma!

Se non si svuota il serbatoio dell'acqua, durante le successive sessioni di asciugatura la macchina smetterà di funzionare perché il serbatoio dell'acqua è pieno e l'icona di avviso del serbatoio dell'acqua lampeggerà. In questo caso, svuotare il serbatoio dell'acqua e per continuare l'operazione di asciugatura, premere il pulsante Start / Stand-by.

Per scaricare il serbatoio dell'acqua:

Estrarre con attenzione il serbatoio dell'acqua dal suo cassetto.

Rimuovere con attenzione il serbatoio dell'acqua nel cassetto o lo zoccolo base. Rimuovere l'acqua nel serbatoio dell'acqua.





Se si accumulano fibre nell'imbuto del serbatoio dell'acqua, rimuoverle sotto l'acqua corrente. Rimettere in posizione il serbatoio dell'acqua.

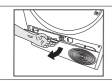


Se si utilizza l'opzione di scarico diretto, non è necessario scaricare il serbatoio dell'acqua.

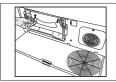
7.4 Pulizia del condensatore

I capelli e le fibre che non sono raccolti dal filtro a fibre si accumulano sulla superficie metallica del condensatore dietro il deflettore dell'aria. Queste fibre devono essere pulite in modo regolare.

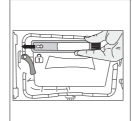
Se l'icona della pulizia del condensatore lampeggia, controllare la superficie metallica. Qualora vi siano delle fibre, invitiamo a eseguire un intervento di pulizia. Deve essere controllato almeno ogni 6 mesi.



Aprire il pannello delle dita tirando il pulsante.



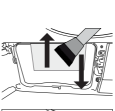
Spostare i fermi per aprire il coperchio del deflettore d'aria.

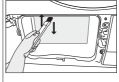


Tirare la spazzola verso sinistra per toglierla. Sarà possibile usare la spazzola di pulizia per pulire il filtro, la superficie metallica di condensazione e le fibre accumulate sulla porta.

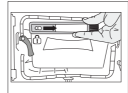


La spazzola per la pulizia si trova all'interno della borsa contenente la documentazione. Prendere la spazzola dalla borsa contenente la documentazione e inserirla al suo posto sul deflettore d'aria per riporla.

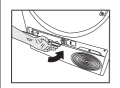




Pulire la fibra sulla superficie metallica del condensatore con un panno umido o la spazzola sul deflettore dell'aria in direzione su - giù. Non pulire con la direzione destra-sinistra perché danneggia le piastre metalliche del condensatore. Sarà possibile usare un aspirapolvere con una spazzola per la pulizia. Se l'aspirapolvere non dispone di una spazzola. sconsigliamo di usarlo per la pulizia del condensatore.



Dopo aver pulito il filtro, lo sportello e il condensatore, trascinare la spazzola verso destra e bloccarla al suo posto.



Dopo aver completato il processo di pulizia, rimettere il coperchio del deflettore dell'aria in posizione, spostare i fermi per chiuderlo e chiudere lo zoccolo base.



Quando il coperchio del deflettore dell'aria viene rimosso, è normale avere acqua nella sezione di plastica davanti al condensatore.



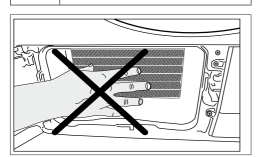
Qualora venga visto un accumulo di fibre sul copriventola e sulla tavola di fondo, si prega di rimuoverlo con un panno.



Non avere peso sullo zoccolo base pedana quando è aperto.



Non usare materiali abrasivi o lana d'acciaio per pulire il tamburo.



Si può pulire a mano, purché si

indossino guanti protettivi. Non

cercare di pulire a mani nude. Le

alette del condensatore possono danneggiare le mani. La pulizia da

sinistra a destra può danneggiare

Questo può portare a problemi di

le alette del condensatore.

asciugatura.

8 Guida alla risoluzione dei problemi

L'operazione di asciugatura richiede troppo tempo.

I pori del filtro in fibra (filtro interno ed esterno) possono essere ostruiti. >>> Lavare i filtri in fibra con acqua calda e asciugare.

Il lato anteriore del condensatore potrebbe essere intasato. >>> Pulire il lato anteriore del condensatore. Le griglie di ventilazione davanti alla macchina potrebbero essere chiuse. >>> Rimuovere qualsiasi oggetto che blocca l'aria davanti alle griglie di ventilazione.

La ventilazione può essere inadeguata perché l'ambiente in cui è installata la macchina è troppo piccolo. >>> Aprire la porta o le finestre per evitare che la temperatura dell'acqua raggiunga livelli molto elevati. Se c'è un sensore di umidità.

Si potrebbe essere accumulato uno strato di calcare sul sensore dell'umidità. >>> Pulire il sensore dell'umidità.

Potrebbe essere stato caricato troppo bucato. >>> Non sovraccaricare eccessivamente l'asciugatrice. Il bucato potrebbe non essere stato centrifugato in modo adeguato. >>> Eseguire una torcitura a velocità più elevata sulla lavatrice.

Gli indumenti sono ancora umidi dopo l'operazione di asciugatura.

Potrebbe essere stato usato un programma non adatto al tipo di bucato. >>> Controllare le etichette di manutenzione sui vestiti e selezionare un programma adatto al tipo di vestiti o usare programmi a tempo come extra.

I pori del filtro in fibra (filtro interno ed esterno) possono essere ostruiti. >>> Lavare i filtri con acqua calda e asciugare.

Il lato anteriore del condensatore potrebbe essere intasato. >>> Pulire il lato anteriore del condensatore. Potrebbe essere stato caricato troppo bucato. >>> Non sovraccaricare eccessivamente l'asciugatrice. Il bucato potrebbe non essere stato centrifugato in modo adeguato. >>> Eseguire una torcitura a velocità più elevata sulla lavatrice.

L'asciugatrice non si accende oppure non è possibile avviare il programma. L'asciugatrice non funziona dopo essere stata configurata.

L'alimentazione potrebbe essere scollegata. >>> Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato. L'oblò di caricamento potrebbe essere aperto. >>> Controllare che l'oblò di caricamento sia chiuso saldamente.

Potrebbe esserci un programma impostato oppure il pulsante Start / Pausa potrebbe non essere stato premuto. >>> Controllare che il programma sia stato impostato e che non sia in posizione di Pausa. Il blocco bambini potrebbe essere attivato. >>> Disattivare il blocco bambini.

Il programma si è interrotto prematuramente senza un motivo.

L'oblò di caricamento potrebbe essere chiuso completamente. >>> Controllare che l'oblò di caricamento sia chiuso saldamente.

Ci potrebbe essere un'interruzione dell'alimentazione. >>> Premere il pulsante Start / Pause / Cancel per avviare il programma.

Il serbatoio dell'acqua potrebbe essere pieno. >>> Svuotare del serbatoio dell'acqua.

Gli indumenti si sono sgualciti, induriti o rovinati.

Potrebbe essere stato usato un programma non adatto al tipo di bucato. >>> Controllare le etichette di manutenzione sugli indumenti e selezionare un programma adatto agli indumenti stessi.

Gocciola acqua dall'oblò di caricamento.

Le fibre si potrebbero essere accumulate sui lati interni dell'oblò di caricamento e sulla guarnizione dell'oblò di caricamento. >>> Pulire le superfici interne dell'oblò di caricamento e le superfici dell'oblò di caricamento.

L'oblò di caricamento si apre da solo.

L'oblò di caricamento potrebbe essere chiuso completamente. >>> Spingere l'oblò di caricamento fino a che non si sente un suono di chiusura.

Il simbolo di avvertenza del serbatoio dell'acqua è acceso/lampeggiante.

Il serbatoio dell'acqua potrebbe essere pieno. >>> Svuotare del serbatoio dell'acqua.

Il tubo di carico dell'acqua potrebbe essere caduto. >>> Se il prodotto è collegato direttamente allo scarico dell'acqua di scarico, controllare il tubo flessibile di scarico dell'acqua.

L'illuminazione all'interno dell'asciugatrice non si accende. (Nei modelli con lampada)

L'asciugatrice potrebbe non essere stata accesa con il pulsante On/Off. >>> Controllare che l'asciugatrice sia accesa.

La lampada potrebbe non funzionare correttamente. >>> Contattare il Servizio Autorizzato per procedere alla sostituzione della lampada.

L'icona o la luce di prevenzione delle grinze/pieghe è accesa.

Può essere attivata la modalità Anti-Piega che impedisce al bucato nell'asciugatrice di sgualcirsi. >>> Spegnere l'asciugatrice e togliere il bucato.

L'icona della pulizia del filtro in fibra è accesa.

Il filtro in fibra (filtro interno ed esterno) potrebbe essere sporco. >>> Lavare i filtri con acqua calda e asciugare.

Sui pori del filtro in fibra si può formare uno strato che porta all'intasamento. >>> Lavare i filtri con acqua calda e asciugare.

Può essersi formato uno strato che può causare l'intasamento dei pori dei filtri in fibra (filtri interni ed esterni). <<Lavare e asciugare i filtri con acqua tiepida>>.

I filtri in fibra non possono essere inseriti. >>> Inserire i filtri interni ed esterni in posizione.

Il tessuto filtrante ecologico potrebbe non essere installato sulla parte in plastica e la parte anteriore del condensatore potrebbe essersi intasata.>>>Installareil filtro ecologico sulla parte in plastica e posizionarlo sull'alloggiamento del filtro.

Il filtro ecologico potrebbe non essere stato sostituito anche se il simbolo di avvertenza è illuminato. "Sostituire il proprio filtro"

Si sente un avvertimento acustico dalla macchina

I filtri in fibra non possono essere inseriti. >>> Inserire i filtri interni ed esterni in posizione.

I filtri della macchina potrebbero non essere stati installati.>>> Installare i filtri in fibra (interni ed esterni) o il filtro ecologico nel loro alloggiamento.

L'icona di avvertenza del condensatore lampeggia.

Il lato anteriore del condensatore può essere intasato da fibre. >>> Pulire il lato anteriore del condensatore.

I filtri in fibra non possono essere inseriti. >>> Inserire i filtri interni ed esterni in posizione.

L'illuminazione all'interno dell'asciugatrice si accende. (Nei modelli con lampada)

Se l'asciugatrice è collegata alla presa di corrente, si preme il pulsante On/Off e lo sportello è aperto; la luce si accende. >>> Scollegare l'asciugatrice o portare il pulsante On/Off in posizione Off.

L'icona Wi-Fi lampeggia continuamente. (per i modelli confunzioneHomeWhiz)

>>> Il prodotto potrebbe non essere collegato alla rete wireless. Seguire le istruzioni per connettersi alla rete. Il dispositivo che il prodotto utilizza per connettersi alla rete potrebbe essere difettoso. Eseguire un controllo. Il prodotto potrebbe non connettersi alla rete a causa della vicinanza.

I ricambi saranno disponibili per un periodo fino a 10 anni, in base ai requisiti del Regolamento specifico.



Qualora il problema persista dopo aver seguito le istruzioni contenute in questa selezione, contattare il proprio fornitore oppure un Servizio Autorizzato. Non cercare mai riparare da soli il prodotto.



Qualora si verifichi un problema con il dispositivo, è possibile richiedere una sostituzione consultando il servizio autorizzato più vicino con il numero di modello del dispositivo.

SCHEDA PRODOTTO

Conforme al Regolamento delegato della commissione (UE) N. 392/2012

Nome formitore o marchio commerciale		WHIRLPOOL	
lome modello		C WD 94M WBS IT 7188281410	
Capacità nominale (kg)		9.0	
Tipo di asciugatrice a tamburo	Ventilato ad aria	-	
npo di ascinganice a tamburo	Condensatore	•	
Classe di efficienza energetica ⁽¹⁾		A+++	
Consumo energetico annuale (kWh)		194,4	
Tipo di controllo	Automatico	•	
Tipo di controllo	Non-automatico	-	
Consumo energetico del programma cotone standard a pieno carico (kWh)		1,61	
Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale (kWh)		0,88	
Consumo energetico della modalità off per il programma cotone standard a pieno carico,	0,47		
Consumo energetico della modalità left-on per il programma cotone standard a pieno cari	1,00		
Durata della modalità left-on (min)	30		
Programma cotone standard ⁽³⁾	•		
Durata del programma per il programma cotone standard a pieno carico, T _{asc.} (min)		195	
Durata del programma per il programma cotone standard a carico parziale, T _{asc.1/2} (min)		120	
Durata prevista del programma per il programma cotone standard a carico pieno e parziale	: (T _t)	152	
Classe di efficienza condensa ⁽⁴⁾		А	
Efficacia di condensa media del programma cotoni standard a pieno carico, C _{asc.}		91%	
Efficienza condensa media del programma cotone standard a carico parziale, ${ m C}_{ m asc.1/2}$	91%		
Efficienza condensa prevista del programma cotone standard a carico pieno e parziale, $C_{\rm t}$	91%		
Livello potenza rumore per il programma cotone standard a pieno carico ⁽⁵⁾		63	
Incassata		-	

• : Sì - : No

⁽¹⁾ Scala da A+++ (più efficiente) a D (meno efficiente)

⁽²⁾ Consumo energetico basato su 160 cicli di asciugatura del programma cotone standard a carico pieno e parziale e il consumo nelle modalità a bassa potenza. Il consumo energetico reale per ciclo dipende dal modo di utilizzo dell'apparecchio.

⁽³⁾ Il programma per l'asciugatura armadio dei capi in cotone utilizzato a carico pieno e parziale è il programma di asciugatura standard a cui fanno riferimento l'etichetta e la scheda dati, cioè questo programma è adatto per asciugare il normale bucato in cotone ed è quello più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.

⁽⁴⁾ Scala da G (meno efficiente) a A (più efficiente)

⁽⁵⁾ Valore medio previsto --- LWA espresso in dB(A) re 1 pW