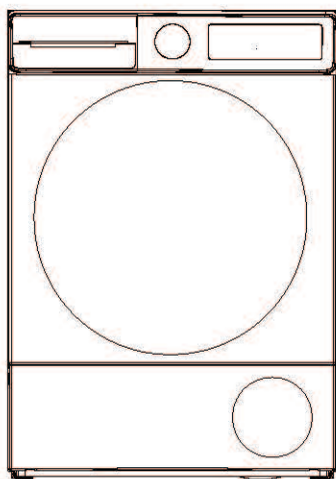




IT Asciugatrice / Manuale d'uso



XDDR9HPD

INDICE

1. AVVIORAPIDO	5
2. CONSIDERAZIONI DI BASE	6
3. SMALTIMENTO DI APPARECCHI OBSOLETI	10
4. ISTRUZIONI DI SICUREZZA	11
4.1 Sicurezza elettrica.....	11
4.2 Sicurezza dei bambini.....	12
4.3 Sicurezza del prodotto.....	13
5. SICUREZZA DALLE RADIAZIONI UV	15
6. USO CORRETTO	17
7. INSTALLAZIONE SOPRA UNA LAVATRICE	18
8. INSTALLAZIONE	19
8.1 Collegamento a dispositivo di uscita per l'acqua (con tubo di scarico opzionale).....	19
8.2 Collegamento del tubo di scarico dell'acqua.....	19
8.3 Regolazione dei piedini.....	19
8.4 Regolazione dei piedini regolabili.....	20
8.5 Posizionamento della macchina a terra.....	20
9. PANORAMICA	21
10. PREPARAZIONE DEL BUCATO	22
10.1 Organizzazione del bucato da asciugare.....	22
11. PREPARAZIONE DEL BUCATO DA ASCIUGARE	23
11.1 Capacità di carico.....	23
12. UTILIZZO DELL'ASCIUGATRICE	24
12.1 Pannello di controllo.....	24
12.2 Manopola di selezione del programma.....	25
12.3 Indicatore e display elettronici.....	25
13. SELEZIONE DEL PROGRAMMA E TABELLA CONSUMI	26
14. FUNZIONI ACCESSORIE	27
15. Impostazioni di accesso remoto (descrizione delle applicazioni Android e iOS)	28
15.1 Per attivare il Wi-Fi.....	28
16. Avvertenze relative alla modalità Wi-Fi	30
16.1 Caratteristiche della LAN wireless.....	30
17. AVVIO PROGRAMMA	31
17.1 Informazioni sulla spia del tamburo.....	33
18. Tabella della disponibilità di attivazione dei programmi rispetto alle opzioni	34
19. PULIZIA E CURA	36

19.1 Pulizia dei filtri anti-pelucchi.....	36
19.2 Svuotamento del contenitore dell'acqua.....	36
19.3 Pulizia dello scambiatore di calore.....	37
19.4 Pulizia del sensore di umidità.....	37
19.5 Pulizia della superficie interna dell'oblò di carico.....	38
20.RUMORE DELLA MACCHINA.....	39
21. SPECIFICHE TECNICHE.....	40
22.RICERCA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.....	41
23.AVVISI AUTOMATICI DI GUASTI E COSA FARE.....	44
24.PROTEZIONE DELL'AMBIENTE E INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO.....	45
24.1 Informazioni sull'imballaggio.....	45
24.2 Dati tecnici.....	45
24.3 Efficienza energetica.....	45
25.ASSISTENZA E SERVIZIO CLIENTI.....	46

Grazie per aver scelto questo prodotto.

Il presente Manuale per l'utente contiene importanti informazioni relative alla sicurezza e istruzioni sul funzionamento e la manutenzione dell'apparecchio.

Si prega di dedicare il tempo necessario alla lettura del presente Manuale per l'utente prima di utilizzare l'apparecchio e di conservare il documento per poterlo consultare in futuro.

Icona	Didascalia	Descrizione
	AVVERTENZA	Rischio di lesioni gravi o morte
	RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA	Tensione pericolosa
	INCENDIO	Rischio di incendio
	ATTENZIONE	Rischio di lesioni o danni materiali
	IMPORTANTE/NOTA	Informazioni sul corretto funzionamento del sistema
	Leggere le istruzioni.	
	Superficie calda	

1. AVVIO RAPIDO

Per informazioni dettagliate, consultare il manuale d'uso.



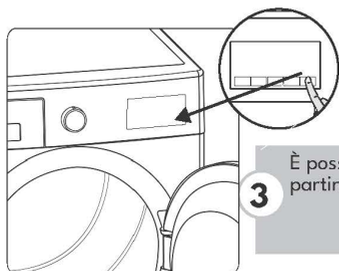
1

Separare gli indumenti in base al tipo, inserirli nella macchina e chiudere lo sportello.



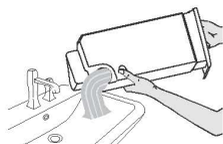
2

Selezionare il programma adatto per il bucato ruotando la manopola di regolazione.



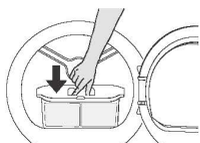
3

È possibile selezionare funzioni di asciugatura aggiuntive. Far partire il programma premendo il pulsante Avvio/Pausa.



4

Al termine del programma di asciugatura, il serbatoio dell'acqua deve essere svuotato. *** Per informazioni dettagliate, consultare il manuale d'uso.



5

Al termine del programma di asciugatura, il filtro deve essere pulito. *** Per informazioni dettagliate, consultare il manuale d'uso.

2. CONSIDERAZIONI DI BASE

Questo apparecchio può essere utilizzato da persone adulte in grado di usarlo in modo sicuro e consapevoli dei rischi.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione devono essere eseguite solo da adulti.

- Tenere fuori dalla portata degli animali domestici
- Non lasciare i bambini incustoditi in prossimità dell'apparecchio
- Tenere i materiali di imballaggio fuori dalla portata dei bambini
- Non permettere ai bambini di sedersi, arrampicarsi o entrare nell'apparecchio
- L'asciugatrice è concepita soltanto per un utilizzo domestico e in interni. La garanzia non sarà valida in caso di utilizzo commerciale.
- Utilizzare l'elettrodomestico soltanto con capi dotati di etichetta che indichi che possono essere asciugati in asciugatrice.
- Il produttore non accetta responsabilità per danni risultanti da utilizzo o trasporto inadeguati.
- La vita utile dell'asciugatrice è di 10 anni. Tale periodo corrisponde al periodo in cui le parti di ricambio richieste per il corretto funzionamento dell'asciugatrice saranno disponibili sul mercato.
- Evitare che le coperture a pavimento ostruiscano le aperture di ventilazione.
- L'installazione e la riparazione dell'elettrodomestico devono essere effettuate soltanto da addetti alla riparazione autorizzati. Il produttore non può essere ritenuto responsabile per i danni derivanti da auto-riparazione o da qualsiasi tipo di riparazione non professionale e non autorizzata.

⚠️ AVVERTENZA: Non spruzzare né versare mai dell'acqua sull'asciugatrice per lavarla! Si rischia una scossa elettrica!

Lasciare almeno 3 cm di spazio tra le pareti posteriore e laterali dell'elettrodomestico e sopra nel caso in cui si desideri posizionare l'elettrodomestico sotto un piano di lavoro.

Se necessario, il montaggio /lo smontaggio per il posizionamento sotto il bancone devono essere effettuati da un addetto all'assistenza autorizzato.

- Prima dell'installazione, controllare l'elettrodomestico per verificare la presenza di danni visibili. Non installare né utilizzare mai un prodotto danneggiato.
- Tenere gli animali domestici lontani dall'asciugatrice.
- Ammorbidenti e prodotti simili devono essere utilizzati nel rispetto delle istruzioni dei produttori.
- Rimuovere dalle tasche tutti gli oggetti, come accendini e fiammiferi.
- L'elettrodomestico non deve essere installato dietro una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta con un cardine situate sul lato opposto rispetto a quello dell'asciugatrice nel caso in cui l'elettrodomestico impedisca la completa apertura della porta.

⚠️ AVVERTENZA: Mantenere le aperture di ventilazione prive di ostruzioni nell'alloggiamento dell'apparecchio o nella struttura integrata.

- Prima di contattare il Fornitore di assistenza autorizzato locale per l'installazione dell'asciugatrice, controllare le informazioni presenti nel manuale dell'utente per assicurarsi che l'installazione elettrica e lo scarico dell'acqua siano adeguati. In caso contrario, contattare un elettricista e un idraulico qualificati per effettuare le modifiche necessarie.

- È responsabilità del cliente preparare il luogo per l'installazione dell'asciugatrice, l'installazione elettrica e quella relativa alle acque di scarto. Prima dell'installazione, controllare l'asciugatrice per verificare la presenza di danni. In caso di danni, non procedere all'installazione. Un elettrodomestico danneggiato può mettere a rischio la salute dell'utilizzatore.
- Installare l'asciugatrice su una superficie piana e stabile.
- Avviare l'asciugatrice in un ambiente privo di polvere e con una buona ventilazione dell'aria.
- Lo spazio tra asciugatrice e pavimento **non deve** essere ridotto da oggetti come tappeti, legno o pannelli.
- **Non bloccare le griglie** di ventilazione presenti sul basamento dell'asciugatrice.
- L'elettrodomestico non deve essere installato dietro una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta con un cardine situate sul lato opposto rispetto a quello dell'asciugatrice, in maniera tale da bloccare l'apertura completa dell'oblò dell'asciugatrice.
- Dopo l'installazione dell'asciugatrice, i collegamenti devono rimanere stabili. Durante l'installazione dell'asciugatrice assicurarsi che la superficie posteriore non poggi su alcun elemento (ad. es. rubinetto, presa).
- La temperatura di esercizio dell'asciugatrice è compresa tra +5°C e +35°C. Nel caso in cui l'apparecchio sia messo in funzione in presenza di temperature al di fuori di questo range, ciò inciderà negativamente sulle prestazioni e l'apparecchio subirà dei danni.
- Fare attenzione durante il trasporto dell'elettrodomestico: è pesante. Indossare sempre guanti di sicurezza.
- Installare sempre l'elettrodomestico posizionandolo contro un muro.
- La superficie posteriore dell'elettrodomestico deve essere posizionata contro un muro.

- Quando l'elettrodomestico è posizionato su una superficie stabile, utilizzare una livella ad acqua per controllare che sia completamente stabile. Se non lo è, regolare i piedini fino a quando l'elettrodomestico non raggiunge la stabilità. Ripetere il processo ogni volta che si riposiziona l'elettrodomestico.
- Non posizionare l'asciugatrice sul cavo di alimentazione.

3. SMALTIMENTO DI APPARECCHI OBSOLETI

Il presente elettrodomestico è conforme alla Direttiva UE RAEE (2012/19/UE).



Il presente elettrodomestico presenta un simbolo di classificazione per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

Questo simbolo, presente sul prodotto o sull'etichetta informativa, indica che l'elettrodomestico non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici al termine della sua vita utile. Per evitare i potenziali danni derivanti dallo smaltimento incontrollato sull'ambiente e sulla salute umana, si prega di tenere l'elettrodomestico separato da altri tipi di rifiuti e, per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali, assicurarsi che sia riciclato in maniera responsabile. Contattare il proprio rivenditore o le autorità locali per ottenere informazioni sulle modalità e i luoghi per il conferimento elettrodomestico finalizzato a un riciclo ecologico. L'elettrodomestico non può essere messo insieme ad altri rifiuti commerciali per il riciclaggio.

4. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

La presente sezione contiene istruzioni di sicurezza volte a proteggere l'utente dai rischi di lesioni o danni alle cose. La mancata osservanza di tali istruzioni renderà nulla qualsiasi garanzia.

4.1 Sicurezza elettrica

- L'elettrodomestico non deve essere alimentato mediante un dispositivo di commutazione esterno, come ad esempio un temporizzatore, o collegato ad un circuito regolarmente acceso e spento da un'utenza.
- Non toccare la spina elettrica con le mani bagnate. Estrarre sempre la spina per scollegare l'elettrodomestico: in caso contrario, si rischia una scossa elettrica.
- Collegare l'asciugatrice a una presa con messa a terra e protezione dei contatti. Il collegamento a terra deve essere effettuato da un elettricista qualificato. La nostra azienda non sarà ritenuta responsabile per danni/perdite risultanti dall'utilizzo dell'asciugatrice senza un collegamento a terra, in base a quanto richiesto dalle normative locali.
- La tensione e la protezione dei fusibili consentite sono indicate sulla targhetta. **(Per il tipo di targhetta, vedere la sezione Panoramica)**
- I valori relativi a frequenza e tensione indicati sulla targhetta devono corrispondere ai valori di frequenza e tensione di rete della propria abitazione.
- Staccare la spina dell'asciugatrice quando la stessa non viene utilizzata per un periodo prolungato e prima di operazioni di installazione, manutenzione, pulizia e riparazione; in caso contrario, si rischia di danneggiare l'asciugatrice.
- La presa deve risultare sempre liberamente accessibile dopo l'installazione.

 Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, non utilizzare prolungher, prese multiple o adattatori per collegare l'asciugatrice all'alimentazione di rete.

4.2 Sicurezza dei bambini

- Questo apparecchio può essere utilizzato da persone adulte in grado di usarlo in modo sicuro e consapevoli dei rischi.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione devono essere eseguite solo da adulti.
- Tenere fuori dalla portata degli animali domestici
- Non lasciare i bambini incustoditi in prossimità dell'apparecchio
- Tenere i materiali di imballaggio fuori dalla portata dei bambini
- Non permettere ai bambini di sedersi, arrampicarsi o entrare nell'apparecchio
- Non lasciare i bambini incustoditi in prossimità dell'elettrodomestico.
- I bambini potrebbero chiudersi dentro l'elettrodomestico, con rischio di morte.
- Non consentire ai bambini di toccare l'oblò di vetro durante il funzionamento. La superficie diventa estremamente calda e può causare lesioni cutanee.
- Tenere il materiale d'imballaggio lontano dalla portata dei bambini.
- Nel caso in cui il detergente e i materiali per la pulizia vengano consumati o entrino in contatto con la pelle e con gli occhi vi è il rischio di avvelenamento e irritazione.
- Tenere i materiali per la pulizia fuori dalla portata dei bambini. Le apparecchiature elettriche sono pericolose per i bambini.
- Tenere i bambini lontani dall'elettrodomestico durante il funzionamento.

- Per evitare che i bambini interrompano il ciclo dell'asciugatrice è possibile utilizzare il blocco bambini, per evitare qualsiasi modifica al programma in corso.
- Non consentire ai bambini di sedersi sull'elettrodomestico o arrampicarsi all'interno dello stesso.
- I bambini di età inferiore ai 3 anni devono essere tenuti a distanza a meno che non siano sottoposti a supervisione continua.

4.3 Sicurezza del prodotto

 **In ragione del rischio di incendio, i seguenti capi di bucato ed elementi non devono MAI essere asciugati nell'asciugatrice:**

- Non asciugare capi non lavati nell'asciugatrice.
- I capi sporchi di sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, petrolio, kerosene, smacchiatori, trementina, cere e prodotti per la rimozione della cera devono essere lavati in acqua calda con una quantità di detergente extra prima di essere asciugati nell'asciugatrice.
- Tappetini e panni per la pulizia con residui di agenti detergenti infiammabili o acetone, benzina, petrolio, smacchiatori, trementina, candele, cera, prodotti per la rimozione della cera o sostanze chimiche.
- Bucato con residui di spray per capelli, smalto per unghie, solvente per unghie e sostanze simili.
- Bucato su cui siano state utilizzate sostanze chimiche per la pulizia (come prodotti chimici per la pulizia).
- Bucato che presenti qualsiasi tipo di parti o accessori in schiuma, spugna, gomma o simil-gomma. Ciò comprende spugne in schiuma di lattice, cuffie per doccia, tessuti impermeabili, vestiti aderenti e cuscini in schiuma.
- Capi con imbottitura ed elementi danneggiati (cuscini o giacche). La schiuma sporgente da tali articoli potrebbe prendere fuoco durante il processo di asciugatura.

- Il funzionamento dell'asciugatrice in ambienti contenenti farina o polvere di carbone potrebbe causare esplosioni.

 **ATTENZIONE:** Gli indumenti intimi contenenti rinforzi in metallo non devono essere inseriti nell'asciugatrice. Nel caso in cui i rinforzi in metallo dovessero fondersi e rompersi durante l'asciugatura, ciò potrebbe danneggiare l'asciugatrice.

Se possibile, lasciare l'oblò aperto tra un ciclo e l'altro.

 **INCENDIO:** R290

Rischio di incendio e danni!

Questo prodotto contiene gas R290 ecocompatibile ma infiammabile. Tenere lontano dal prodotto fiamme libere e fonti infiammabili.

5. SICUREZZA DALLE RADIAZIONI UV

- Questa avvertenza si applica solamente ai modelli con tecnologia Purebeam / Crystalight + Pro.
- L'asciugatrice contiene una luce al LED che emette raggi UV-C invisibili. Non fissare la fonte luminosa quando il LED UV-C è in funzione. Può causare danni a occhi e pelle, anche a bassi dosaggi, in caso di esposizione diretta.
- Quando la tecnologia UV-C è attiva, si accende la luce blu.
- Il LED UV-C e la luce blu si spengono nel caso lo sportello sia aperto mentre la macchina sta operando
- I raggi UV-C non fuoriescono dalla macchina quando lo sportello è chiuso.
- La tecnologia Purebeam / Crystalight + Pro viene utilizzata su prodotti tessili e alcuni oggetti personali per motivi igienici.
- L'asciugatrice non deve essere utilizzata al di fuori degli scopi previsti.
- I prodotti tessili idonei all'asciugatura dovrebbero essere utilizzati con programmi che includono la tecnologia Purebeam / Crystalight + Pro.
- I prodotti non tessili non dovrebbero essere asciugati utilizzando programmi che includono la tecnologia Purebeam / Crystalight + Pro.
- Non inserire dispositivi elettronici o magnetici (come le carte di credito) se il programma scelto include Purebeam / Crystalight + Refresh.
- Danni al LED UV-C possono causare l'emissione di raggi UV-C nocivi. Per questo motivo, non utilizzare la macchina danneggiata e contattare il centro di assistenza tecnica.
- Contattare il centro di assistenza tecnica per la sostituzione di parti relative al LED UV-C.

- Non tentare di sostituire da soli la luce LED UV-C e le sue parti. Assicurarsi che la macchina sia scollegata dalla presa di corrente mentre si attende l'assistenza.
- Il LED UV-C non può essere smaltito con i rifiuti domestici.
- I bambini devono essere tenuti lontani durante i programmi che prevedono la tecnologia Purebeam/Crystalight + Pro.
- Non tentare di disinfettare gli esseri viventi con i programmi Purebeam/Crystalight + Drying.
- Non tentare di disinfettare la pelle umana con i programmi Purebeam/Crystalight + Drying.
- Mai tentare di pulire oggetti infiammabili, alimenti confezionati e sfusi, prodotti che vanno a contatto con il cibo, dispositivi elettronici (telefono, computer, tablet ecc.), dispositivi magnetici (carte di credito, tessere dei trasporti pubblici ecc.) utilizzando programmi con Purebeam / Crystalight +.
- Assicurarsi che gli oggetti da pulire con il programma Purebeam /Crystalight + Refresh siano resistenti ai raggi UV-C.
- Gli oggetti da pulire con il programma Purebeam / Crystalight + Refresh non devono essere messi direttamente nel cestello.
- Gli oggetti da pulire devono essere posizionati nel cestino in plastica da montare nell'asciugatrice.
- Gli oggetti personali da pulire con il programma Purebeam /Crystalight Refresh (monete, portafogli, chiavi, portachiavi ecc.) devono essere posizionati in modo che non cadano nel cestello durante la pulizia.
- Gli oggetti personali non devono essere impilati all'interno del cestino di plastica durante il programma Purebeam / Crystalight + Refresh.

6. USO CORRETTO

 **ATTENZIONE:** Non arrestare mai l'asciugatrice prima del termine del ciclo di asciugatura, se non rimuovendo rapidamente tutti i capi e disponendoli ben separati in maniera tale da dissipare il calore.

 **ATTENZIONE:** Controllare che gli animali domestici non entrino nell'asciugatrice. Controllare l'interno dell'asciugatrice prima di utilizzarla.

 **ATTENZIONE:** Nel caso in cui l'utilizzatore cancelli il programma oppure si verifichi un blackout durante il funzionamento dell'asciugatrice, potrebbe verificarsi un surriscaldamento dei capi all'interno dell'asciugatrice stessa. Questa concentrazione di calore può causare autocombustione: attivare sempre il programma Freschezza per raffreddare oppure rimuovere rapidamente tutto il bucato dall'asciugatrice, per stenderlo e dissipare il calore.

- Utilizzare l'asciugatrice soltanto per l'asciugatura domestica e per asciugare tessuti dotati di etichetta che indichi che sono adatti per l'asciugatura in asciugatrice. Tutti gli altri utilizzi che esulino dallo scopo previsto sono proibiti.
- La garanzia non sarà valida in caso di utilizzo commerciale di qualsiasi tipo.
- L'elettrodomestico è concepito per essere utilizzato soltanto in abitazioni private e deve essere posizionato su una superficie stabile e rettilinea.
- Non appoggiarsi o sedersi sull'oblò dell'asciugatrice. L'asciugatrice potrebbe ribaltarsi.
- Per mantenere una temperatura che non sia dannosa per il bucato (ad esempio per impedire che il bucato prenda fuoco), successivamente al processo di riscaldamento si avvia un processo di raffreddamento. Dopo questa fase, il programma si arresta. Rimuovere sempre prontamente il bucato al termine del programma.

 **ATTENZIONE:** Non utilizzare mai l'asciugatrice senza un filtro anti-pelucchi, oppure con un filtro anti-pelucchi danneggiato.

- I filtri anti-pelucchi devono essere puliti **dopo ciascun utilizzo**, come indicato nel paragrafo **Pulizia del filtro anti-pelucchi**.
- I filtri bagnati possono causare malfunzionamenti durante il processo di asciugatura. Non inserire il filtro anti-pelucchi bagnato nell'asciugatrice.
- È opportuno evitare l'accumulo di pelucchi attorno all'asciugatrice (non applicabile per apparecchi concepiti per avere uno scarico all'esterno dell'edificio)

 **IMPORTANTE:** Lo spazio tra asciugatrice e pavimento non deve essere ridotto da oggetti come tappeti, legno o pannelli: in caso contrario non sarà possibile assicurare un apporto di aria sufficiente all'elettrodomestico.

- Non installare l'asciugatrice in stanze in cui vi sia il rischio di congelamento. Le temperature molto basse influiscono negativamente sulle prestazioni dell'asciugatrice. La condensa che si congela nella pompa e nel tubo può causare danni.

7. INSTALLAZIONE SOPRA UNA LAVATRICE



ATTENZIONE: Non è possibile posizionare una lavatrice sopra l'asciugatrice. Fare attenzione alle avvertenze riportate di seguito durante l'installazione dell'asciugatrice sopra una lavatrice.



ATTENZIONE: L'asciugatrice può essere posizionata soltanto su lavatrici che abbiano una capacità uguale o superiore.

Per usare l'asciugatrice sopra la lavatrice è necessario usare un elemento di fissaggio tra i due prodotti. L'elemento di fissaggio deve essere applicato da un Fornitore di assistenza autorizzato.

Quando l'asciugatrice viene posizionata sopra la lavatrice, il peso totale dei due apparecchi può raggiungere i 150 chilogrammi circa (in situazione di carico). Posizionare gli apparecchi su un pavimento solido, con una buona resistenza al peso!

Tavolo di installazione adeguato per lavatrice e asciugatrice					
Asciugatrice (Profondità)	Lavatrice				
	36-40 cm	41-45 cm	46-49 cm	50-56 cm	57-63 cm
52,5 cm	X	✓	✓	✓	✓
56 cm	X	X	✓	✓	✓
61 cm	X	X	X	✓	✓
64 cm	X	X	X	X	✓

(Per informazioni sulla profondità vedere il paragrafo 7. Specifiche tecniche)

Per montare l'asciugatrice sulla lavatrice, è necessario uno speciale kit di impilamento disponibile come optional. Si prega di contattare il servizio clienti per acquistarlo. Le istruzioni di montaggio vengono fornite insieme al kit di impilamento.

Dichiarazione di conformità CE

Dichiariamo che i nostri prodotti sono conformi ai Regolamenti, alle Decisioni e alle Direttive Europee e ai requisiti indicati negli standard di riferimento.

8. INSTALLAZIONE

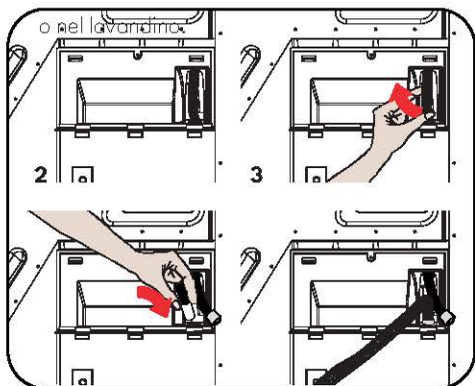
8.1 Collegamento a dispositivo di uscita per l'acqua (con tubo di scarico opzionale)

Negli apparecchi con un'unità condensatore, l'acqua si accumula nel relativo contenitore durante il processo di asciugatura. Invece di svuotare il serbatoio dell'acqua dopo ogni ciclo di asciugatura, è possibile scaricare l'acqua direttamente con il tubo di scarico dell'acqua fornito con l'asciugatrice.

8.2 Collegamento del tubo di scarico dell'acqua

1. Tirare ed estrarre l'estremità del tubo nella parte posteriore dell'asciugatrice. Non utilizzare alcun utensile per l'estrazione del tubo.
2. Inserire un'estremità del tubo di scarico dell'acqua, fornito insieme al prodotto, nell'apertura da cui è stato estratto il tubo.
3. Inserire l'altra estremità del tubo di scarico dell'acqua direttamente nello scarico dell'acqua

1



! ATTENZIONE: Il tubo deve essere collegato in maniera tale da impedirne lo spostamento. In caso di fuoriuscita del tubo durante lo scarico dell'acqua si rischia l'allagamento dell'abitazione.

! IMPORTANTE: Il tubo di scarico dell'acqua deve essere installato ad un'altezza massima di 80 cm.

! IMPORTANTE: Il tubo di scarico dell'acqua non deve risultare incurvato tra lo scarico e l'elettrodomestico; non deve essere piegato né calpestato.

8.3 Regolazione dei piedini

Affinché l'asciugatrice funzioni producendo meno rumore e vibrazioni, la stessa deve essere stabile e ben bilanciata sui relativi piedini. Regolare i piedini per garantire il bilanciamento dell'elettrodomestico.

Ruotare i piedini verso destra e verso sinistra fino a quando l'asciugatrice non risulta in piano e stabile.

! IMPORTANTE: Non rimuovere mai i piedini regolabili.

Collegamento elettrico

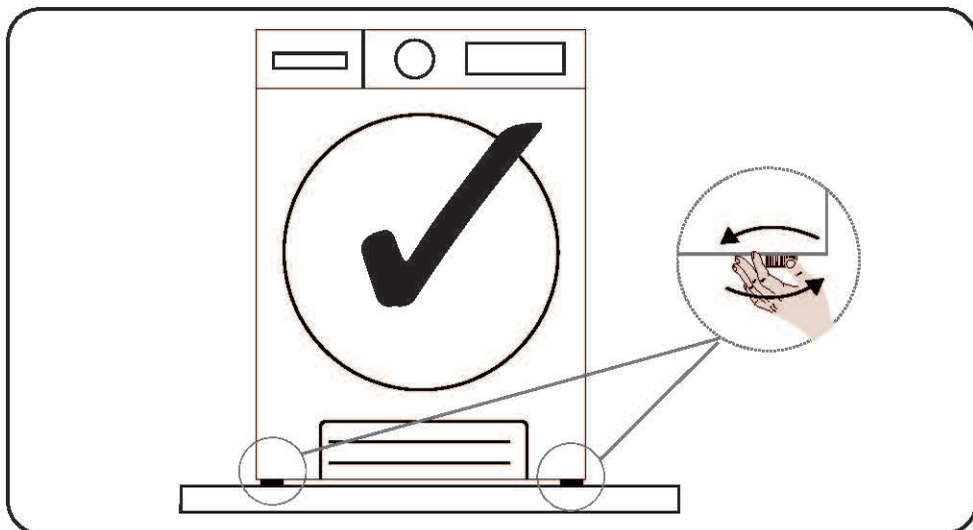
! ATTENZIONE: Esiste il rischio di incendi e scosse elettriche.

- L'asciugatrice è impostata su 220-240 V e 50 Hz.
- Il cavo di rete dell'asciugatrice è dotato di una spina speciale. La spina deve essere collegata ad una presa messa a terra e protetta da un fusibile da 16 Ampere come indicato sulla targhetta. Il valore nominale di corrente per il fusibile sulla linea elettrica a cui è collegata la presa deve essere anch'esso di 16 ampere. Consultare un elettricista qualificato nel caso in cui non si abbia a disposizione tale presa o fusibile.
- La nostra azienda non può essere ritenuta responsabile per danni risultanti da un utilizzo senza messa a terra.

! IMPORTANTE: L'utilizzo dell'elettrodomestico in presenza di bassi valori di tensione accorcerà la vita utile dello stesso e ne ridurrà le prestazioni.

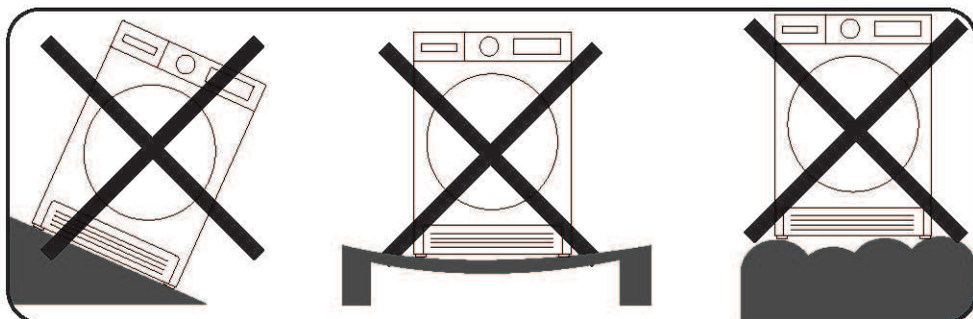
8.4 Regolazione dei piedini regolabili

- Lasciare almeno 3 cm di spazio tra le pareti laterali e posteriore dell'elettrodomestico e la parte inferiore del banco durante l'installazione dell'elettrodomestico sotto un bancone.
- Se necessario, il montaggio / lo smontaggio sotto il bancone devono essere effettuati dal servizio assistenza autorizzato.
- Affinché l'asciugatrice funzioni in modo più silenzioso e senza vibrazioni, deve stare in piedi correttamente ed essere bilanciata. Per ottenere l'equilibrio, regolare i piedini.
- Regolare ruotando i piedini verso destra o verso sinistra fino a quando l'asciugatrice non è in piano e in equilibrio.
- Il prodotto non deve essere collocato su pavimenti in pendenza, irregolari o storti.

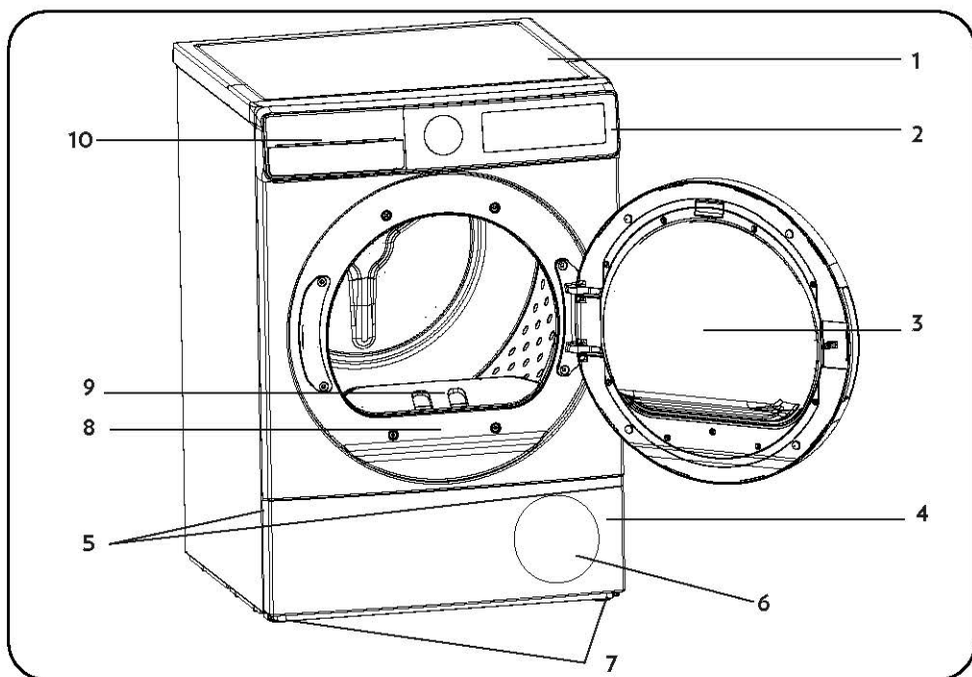


8.5 Posizionamento della macchina a terra

L'asciugatrice deve essere posizionata su una superficie piana. Non deve essere posizionata su pavimenti inclinati e angolati.



9. PANORAMICA



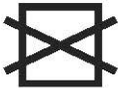
1. Vassoio superiore
2. Pannello di controllo
3. Oblò di carico
4. Basamento
5. Apertura basamento
6. Griglie di ventilazione
7. Piedini regolabili
8. Targhetta
9. Filtro anti-pelucchi
10. Copertura cassetto

10. PREPARAZIONE DEL BUCATO

10.1 Organizzazione del bucato da asciugare

Seguire le istruzioni sulle etichette del bucato da asciugare. Asciugare soltanto capi con il simbolo/la dicitura indicante che “possono essere asciugati in asciugatrice”.

- Non far funzionare il prodotto con carichi e tipi di bucato diversi da quelli indicati al punto 4.3. Capacità di carico.

 Adatto all'asciugatura in asciugatrice	 Non richiede stiratura	 Asciugatura delicata	 Non adatto all'asciugatura in asciugatrice
 Non asciugare	 Non lavare a secco	 A qualsiasi temperatura	 Ad alte temperature
 A medie temperature	 A basse temperature	 Senza calore	 Asciugare appeso
 Asciugare disteso	 Appendere da bagnato per asciugare	 Disporre ben disteso all'ombra per asciugare	 Adatto al lavaggio a secco

Non asciugare tessuti sottili, con diversi strati e con strati spessi insieme, poiché asciugano a livelli differenti. Per questo motivo, asciugare insieme indumenti con la stessa struttura e lo stesso tipo di tessuto. Ciò consentirà di ottenere un risultato di asciugatura uniforme. Se si ritiene che il bucato sia ancora umido, è possibile selezionare un programma a tempo per un'asciugatura aggiuntiva.

Asciugare i capi di bucato di grandi dimensioni (come i piumoni) e quelli piccoli separatamente, per evitare di avere capi umidi.

IMPORTANTE: I tessuti delicati, i tessuti ricamati, i capi in lana*, i tessuti in seta, i capi in tessuti delicati e costosi, i tessuti riciclati, i capi ermetici, le tende in tulle, i capi in gomma o plastica, i capi in fibra di vetro, i capi con parti ricamate in metallo, i tessuti in pelle non sono adatti all'asciugatura in asciugatrice.

*Asciugare i capi di lana con il programma Lana, se disponibile a seconda del modello di asciugatrice. Assicurarsi di seguire le istruzioni del programma Lana.

11. PREPARAZIONE DEL BUCATO DA ASCIUGARE

Rischio di esplosione e incendio!

Rimuovere dalle tasche tutti gli oggetti, come accendini e fiammiferi

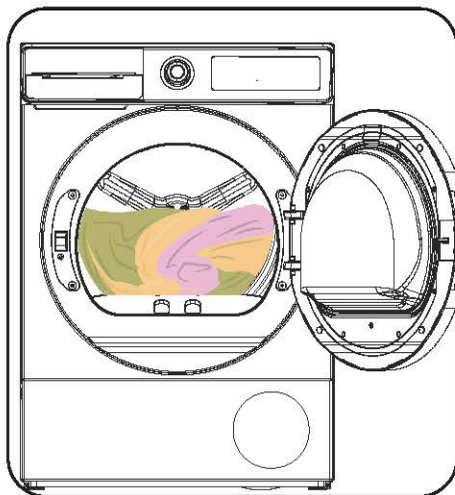
ATTENZIONE: Il cestello dell'asciugatrice e i

tessuti potrebbero subire danni.

- I vestiti potrebbero essersi attorcigliati durante il processo di lavaggio. Separarli gli uni dagli altri prima di inserirli nell'asciugatrice.
- Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche degli indumenti e procedere come segue:
- Legare le cinture in tessuto, i lacci dei grembiuli ecc. gli uni agli altri, oppure utilizzare un sacchetto per il bucato.
- Chiudere cerniere, ganci e chiusure, allacciare i bottoni delle coperture.
- Per ottenere i migliori risultati di asciugatura, organizzare il bucato in base al tipo di tessuto e al programma di asciugatura.
- Rimuovere gancetti e parti in metallo analoghe dagli indumenti.
- I capi tessuti come le t-shirt e gli indumenti lavorati a maglia **solitamente si restringono alla prima asciugatura**. Utilizzare un programma protettivo.
- **Non asciugare eccessivamente i capi sintetici. Tale operazione li stropicchierebbe.**
- Durante il lavaggio del bucato da asciugare, regolare la quantità di ammorbidente in base ai dati forniti dal produttore della lavatrice.

11.1 Capacità di carico

Seguire le istruzioni fornite alla voce "Selezione del programma e tabella consumi". (**Vedere: 5.2 Selezione del programma e tabella consumi**). Non caricare l'elettrodomestico con una quantità di bucato superiore ai valori relativi alla capacità specificati nella tabella.



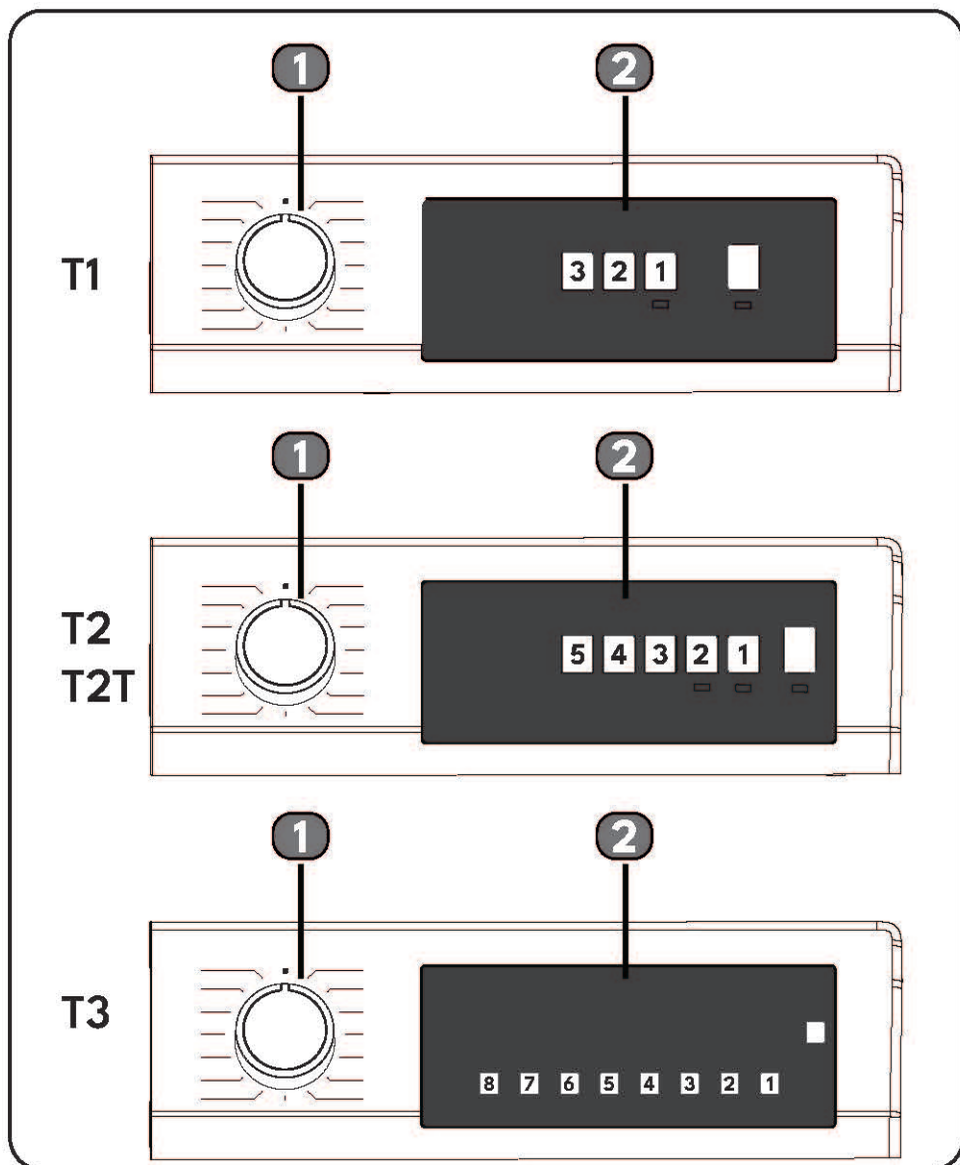
IMPORTANTE: Non è raccomandabile caricare l'asciugatrice con una quantità di bucato superiore a quella indicata nella figura. In caso di sovraccarico, le prestazioni di asciugatura dell'asciugatrice diminuiranno e l'asciugatrice stessa ed il bucato potrebbero subire danni.

Bucato (per pezzo)	Peso carico asciutto (gr)
Lenzuolo (doppio)	725
Federa	240
Asciugamano da bagno	700
Asciugamano per le mani	225
Camicia	190
Camicia di cotone	200
Jeans	650
Pantaloni in gabardine - tessuto	400
T-shirt	120

12. UTILIZZO DELL'ASCIUGATRICE

12.1 Pannello di controllo

L'interfaccia utente e le icone possono cambiare a seconda del prodotto. Selezionare quelle adatte al proprio prodotto.



12.2 Manopola di selezione del programma

Usare la manopola di selezione del programma per selezionare il programma di asciugatura desiderato.

12.3 Indicatore e display elettronici

Simbolo	Significato del simbolo
	Indicatore avvertenza contenitore dell'acqua
	Indicatore avvertenza pulizia filtro anti-pelucchi
	Indicatore avvertenza pulizia scambiatore di calore
	Extra asciutto
	Asciugatura pronto da riporre
	Asciugatura per stiratura
	Livello di asciugatura 1
	Livello di asciugatura 2
	Livello di asciugatura 3
	Livello di asciugatura 4
	Timer ritardo
	Anti-piegia 60'
	Anti-piegia 120'
	Vapore 3
	Vapore 2
	Vapore 1
	Delicati
	UVC
	Wi-Fi
	Annullamento cicolino

Avviare e mettere in pausa	
Display fase asciugatura:	
Asciugatura	
Asciugatura per stiratura	
Asciugatura pronto da riporre	
Fine	
<p>Il display elettronico mostra le fasi di asciugatura nel programma. Ogni volta che si avvia la fase di un programma, la spia luminosa della fase di asciugatura pertinente si accende. Una volta completata la fase di asciugatura, la spia luminosa della fase di asciugatura pertinente si spegne.</p>	
Display consumo energetico	
<p>Il display consumo energetico mostra il consumo energetico del programma selezionato. Più grande è il display, maggiore è il consumo energetico. Il livello di consumo energetico diminuisce o aumenta in base al tipo di tessuto, alla durata del programma selezionato, al livello di asciugatura e alla velocità di centrifuga.</p>	

13. SELEZIONE DEL PROGRAMMA E TABELLA CONSUMI

Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il programma. Il LED Avvio/Pausa che indica che il programma si è avviato e le altre voci del programma vengono visualizzati sul display.

Programma	Carico (kg)	Velocità centrifuga lavatrice	Contenuto di umidità iniziale	Durata (ora:minuti)	Consumo energetico per ciclo di asciugatura (kWh/ciclo)
Asciugatura extra cotone	9	1000	60%	3:28	2,03
Asciugatura extra cotone	4,5	1000	60%	2:20	1,40
Cotone ecologico*	9	1000	60%	3:23	1,96
Cotone ecologico*	4,5	1000	60%	1:59	1,07
Asciugatura cotone per stiratura	9	1000	60%	2:39	1,64
Asciugatura cotone per stiratura	4,5	1000	60%	1:42	1,01
Asciugatura sintetici pronti da riporre	4,5	800	40%	1:24	0,80
Asciugatura sintetici per stiratura	4,5	800	40%	1:04	0,62
Delicati	2	600	50%	0:57	0,52
Lana**	1,5	600	50%	1:20	0,70

*Programma standard di etichettatura energetica “Regolamento (UE) n. 2023/2533 della Commissione”.

Tutti i valori presenti nella tabella sono stati determinati in conformità con lo standard EN 61121:2013/prAB:2024-03. I valori relativi ai consumi possono variare rispetto ai valori indicati nella tabella, in base al tipo di tessuto, alla velocità di centrifuga, alle condizioni ambientali e ai valori relativi alla tensione.

Il programma “Cotone Eco” è il “programma standard per il cotone” secondo il Regolamento (UE) n. 932/2012 della Commissione.

Il programma Cotone Eco è adatto all'asciugatura di biancheria di cotone bagnata e viene utilizzato per valutare la conformità con la legislazione europea sulla progettazione ecocompatibile. Il programma Cotone Eco è il programma più efficiente in termini di consumo energetico per l'asciugatura della biancheria di cotone bagnata. Caricare l'asciugatrice domestica fino alla capacità massima indicata nel manuale d'uso per i rispettivi programmi contribuirà al risparmio energetico.

**** Gli elenchi dei programmi possono cambiare a seconda del modello. Questa dichiarazione è valida per i modelli che dispongono del programma Lana.**

Per le asciugatrici fornite con kit di tubi per lo scarico diretto (con numero di tipo contenente 091V, 114V, 114S, 114R, 114P, 121V, 122V, 122S sulla targhetta);

Per i test standard, il tubo di scarico dell'acqua deve essere collegato allo scarico dell'acqua secondo le relative istruzioni di installazione.

14. FUNZIONI ACCESSORIE

Si riporta di seguito la tabella che riassume le opzioni selezionabili nei programmi.

Opzione	Descrizione
Livello di asciugatura	Il livello di umidità ottenuto dopo l'asciugatura può essere aumentato di 3 livelli. In questo modo è possibile selezionare l'asciugatura richiesta. I livelli selezionabili, diversi dall'impostazione standard, sono i seguenti: 1, 2, 3. Dopo la selezione, il LED del livello di asciugatura interessato si accende.
Delicati	I tessuti delicati si asciugano più lentamente a temperature basse.
Anti-piega	Selezionando l'opzione "Anti-piega" e non aprendo l'oblò dell'asciugatrice alla fine del programma, la fase anti-piega di 1 verrà prolungata a 2 ore. Dopo la selezione dell'opzione Anti-piega si udirà un segnale acustico. È possibile premere nuovamente lo stesso pulsante per cancellare l'opzione. Nel caso in cui si apra l'oblò o si prema il tasto Avvio/Pausa mentre il programma anti-piega è in corso, tale fase verrà annullata.
Avvio ritardato	È possibile ritardare l'orario di avvio del programma selezionando l'opzione da 1 ora a 23 ore. Attivare il tempo di ritardo desiderato premendo il pulsante Avvio/Pausa. Il programma selezionato si avvierà automaticamente una volta scaduto il tempo. Durante il tempo di avvio ritardato è possibile attivare/disattivare le opzioni compatibili con il programma. Se si preme a lungo il pulsante Avvio ritardato, il tempo di ritardo cambia in modo continuo.
Annullamento cicolino	L'asciugatrice emette un avviso sonoro quando viene ruotata la manopola di selezione del programma, quando vengono premuti i pulsanti e alla fine del programma. Per annullare gli avvisi, tenere premuto per 3 secondi il pulsante "Opzione 1" sulle versioni T1-T2 e T2 Touch e il pulsante "Opzione 2" sulla versione T3. Premendo il pulsante si sente un avvertimento sonoro, che indica che l'opzione è stata annullata.
Asciugatura a tempo	Quando la manopola è posizionata sul programma Asciugatura a tempo, l'opzione può essere selezionata premendo il pulsante di opzione Asciugatura a tempo e il programma si avvia premendo il pulsante avvio/pausa. Se si preme a lungo il pulsante di asciugatura a tempo, l'orario cambia in modo continuo.
Blocco bambini	È disponibile un'opzione blocco bambini, volta ad impedire modifiche al progresso del programma quando vengono premuti dei pulsanti durante il programma stesso. Per attivare il blocco bambini, l'utente deve premere contemporaneamente i pulsanti "1" e "2" per 3 secondi. Quando si attiva/disattiva il blocco bambini, sul display viene visualizzato "CL" per 2 sec e poi si spegne; inoltre viene emesso un segnale acustico. Il blocco bambini non si disattiva automaticamente alla fine del programma. Per disattivare il blocco bambini alla fine del programma, portare la manopola di selezione del programma in posizione "Off". Quindi, portare la manopola sulla posizione di qualsiasi programma e premere contemporaneamente i pulsanti "1" e "2" per 3 secondi.
UVC*	La tecnologia UVC, sviluppata da Vestel prendendo ispirazione dai raggi del sole, garantisce che i tuoi capi e la macchina conservino il massimo livello igienico durante le procedure di asciugatura e ventilazione iniziali.
Vapore*	L'opzione vapore aiuta a prevenire le pieghe sui vestiti e a stirarli facilmente. Il livello di vapore può essere regolato su 3 livelli: 1 (basso), 2 (medio), 3 (alto).

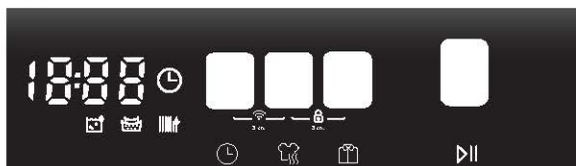
* Le caratteristiche del prodotto possono variare a seconda del modello.

15. Impostazioni di accesso remoto (descrizione delle applicazioni Android e iOS)

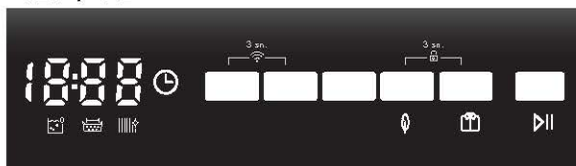
L'applicazione VeeZy consente di controllare e monitorare a distanza l'apparecchio utilizzando il proprio dispositivo smart. In questo modo, è possibile selezionare il programma appropriato tramite l'applicazione in base al bucato da asciugare e scegliere le opzioni ausiliarie utilizzando la sezione delle funzioni aggiuntive. Inoltre, l'applicazione VeeZy aiuta l'utente ad accedere al servizio notificando all'utente qualsiasi errore che si verifica sulla macchina.

15.1 Per attivare il Wi-Fi:

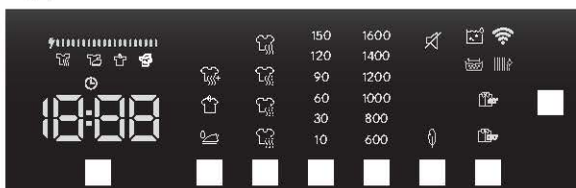
T1



T2T / T2



T3



1. I pulsanti di regolazione dell'avvio ritardato e dell'asciugatura a tempo devono essere premuti contemporaneamente per 3 secondi.
2. Quando il modulo Wi-Fi è abilitato, il simbolo appare sullo schermo per 3 secondi.
3. Per connettersi a qualsiasi rete Wi-Fi e ottenere il controllo remoto, è possibile scaricare l'applicazione "VeeZy" dai mercati Android o iOS sul proprio smartphone e stabilire la connessione seguendo le istruzioni dell'applicazione mobile.

NOTA:

È sufficiente introdurre una volta il computer nella rete Wi-Fi. (Per collegarsi alla rete Wi-Fi, seguire le istruzioni dell'applicazione "VeeZy"). Prima di ogni utilizzo, è necessario attivare il telecomando premendo contemporaneamente per 3 secondi i pulsanti Avvio ritardato e Asciugatura a tempo. Per annullare il telecomando, è sufficiente premere contemporaneamente gli stessi tasti per 3 secondi.

In caso di modifica del modem Wi-Fi, del nome del modem o della password Wi-Fi, l'apparecchio deve essere reinserto nella rete Wi-Fi.

Se l'attivazione del telecomando viene saltata, è possibile eseguire solo la visione a distanza anche se viene avviato un programma di asciugatura. (non è possibile apportare modifiche al programma).

Il dispositivo il cui telecomando è attivato passerà alla modalità di basso consumo energetico dopo un certo periodo di tempo se non viene eseguita alcuna operazione e lo schermo della macchina si spegnerà. Grazie alla funzione di controllo remoto, è possibile selezionare il tipo di programma, il livello di asciugatura, la funzione antigrasso e altre caratteristiche aggiuntive anche a distanza di ore e avviare il programma a distanza. Affinché questo processo possa essere attuato, devono essere rispettate le necessarie norme di sicurezza (la porta della macchina non deve essere aperta o chiusa durante il tempo trascorso, non deve essersi verificata alcuna interruzione di corrente, ecc).

La commutazione di una macchina con telecomando attivato in modalità blocco bambini non impedisce il controllo e il monitoraggio della macchina tramite l'applicazione mobile.

Se l'asciugatrice è collegata a un dispositivo intelligente, non è possibile collegare un altro telefono allo stesso apparecchio.

Se l'account a cui si accede è quello a cui si è precedentemente aggiunto il prodotto, è possibile utilizzare l'essiccatore direttamente dopo l'accesso.

Una volta avviato, il programma non può essere annullato o interrotto dal telecomando a causa dei requisiti di sicurezza.

16. Avvertenze relative alla modalità Wi-Fi

Se si ritiene che si stiano verificando problemi di controllo o di connessione, eseguire quanto segue. Osservare se il problema persiste dopo l'operazione eseguita. Se si ritiene che il problema persista, procedere con l'azione successiva.

1. Controllare se il prodotto è collegato alla rete domestica.
2. Verificare che il dispositivo intelligente sia collegato a una rete.
3. Attivare e disattivare l'applicazione del prodotto [VeeZy].
4. Attivare e disattivare la modalità Wi-Fi sul prodotto. Provare a connettersi nuovamente attraverso l'applicazione.

Se l'errore persiste, contattare il servizio di assistenza autorizzato.

16.1 Caratteristiche della LAN wireless

La tabella seguente riassume le opzioni selezionabili nei programmi.

Gamme di frequenza
2.400 GHz - 2.484.GHz (canali da 1 a 14)

Potenza di uscita		TIPICA	Criteri	Unità
Potenza media di uscita RF 802.11b Modalità CCK	1M	16.5	+/- 1.5	dBm
	11M	16.5	+/- 1.5	dBm
Potenza media di uscita RF Modalità OFDM 802.11b	6M	15	+/- 1.5	dBm
	54M	13	+/- 1.5	dBm
Potenza di uscita media RF, modalità OFDM 802.11b	MCS0	14.5	+/- 1.5	dBm
	MCS7	12	+/- 1.5	dBm

VeeZy opera nella banda di frequenza di 2,4 GHz.

***Le caratteristiche del prodotto possono variare a seconda del modello.**

17. AVVIO PROGRAMMA

Il LED Arresto/Pausa lampeggia durante la selezione del programma. Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il programma. Il LED Avvio/Pausa che indica che il programma si è avviato e il LED Asciugatura si accendono.

Programma	Descrizione	Carico (kg)	Contenuto iniziale di umidità (%)
Asciugatura extra cotone	Il programma asciuga i tessuti spessi e multistrato, come asciugamani, federe e accappatoi in cotone ad alta temperatura, per consentire all'utilizzatore di riporli in un armadio.	9	60%
Cotone ecologico	Il programma asciuga pigiami, indumenti intimi, tovaglie ecc. in cotone consentire all'utilizzatore di riporli in un armadio.	9	60%
Asciugatura cotone per stiratura	Il programma asciuga il bucato in cotone per prepararlo alla stiratura. Il bucato tolto dall'apparecchio risulterà umido.	9	60%
Asciugatura sintetici pronti da riporre	Il programma asciuga capi sintetici, come camicie, t-shirt e bluse, ad una temperatura inferiore rispetto al programma per cotone, e consente all'utilizzatore di riporli in un armadio.	4,5	40%
Asciugatura sintetici per stiratura	Il programma asciuga capi sintetici, come camicie, t-shirt e bluse, ad una temperatura inferiore rispetto al programma per cotone, e consente di prepararli per la stiratura. Il bucato tolto dall'elettrodomestico risulterà umido.	4,5	40%
Delicati	Questo programma asciuga i capi sottili come camicie, bluse e indumenti in seta a temperatura bassa, rendendoli pronti da indossare.	2	50%
Asciugatura a tempo	Per raggiungere il livello di asciugatura desiderato a bassa temperatura, è possibile utilizzare i programmi a tempo. Indipendentemente dal livello di asciugatura, il programma si ferma all'ora desiderata.	-	-
20 min/40 min /60 min	Per raggiungere il livello di asciugatura desiderato a bassa temperatura, è possibile utilizzare i programmi a tempo. Indipendentemente dal livello di asciugatura, il programma si ferma all'ora desiderata.	-	-
Vestiti per bambini	Il programma asciuga i capi delicati da bambini a bassa temperatura, rendendoli pronti da indossare.	3	60%
Sicuro per allergie*	Il programma "Sicuro in caso di allergie" viene utilizzato per un'asciugatura igienica del bucato in cotone che richiede un'igiene extra, come nel caso dei capi per neonati, ad alte temperature.	3	60%
Piumone	Il programma va utilizzato per asciugare i piumoni.	2,5	60%
Jeans	Questo programma viene utilizzato per asciugare i jeans.	4	60%
Lana	Usare questo programma per asciugare in modo delicato indumenti di cotone, lavare come indicato nelle istruzioni per il lavaggio. Rimuovere gli indumenti al termine del ciclo di asciugatura.	1,5	50%
Sport	Il programma Sport viene utilizzato per la biancheria sportiva sintetica, per esempio pantaloncini e magliette, a bassa temperatura.	4	40%
Misti	Il programma asciuga indumenti misti, in cotone e sintetici, che non si scoloriscono, rendendoli pronti da indossare.	4	60%
Asciugatura lana	L'asciugatura lana consente di rimuovere l'acqua in eccesso dopo il lavaggio, applicando bassa temperatura e movimenti delicati del cestello.	-	-

Programma	Descrizione	Carica (kg)	Contenuto iniziale di umidità (%)
Freschezza	L'opzione di asciugatura a tempo non fornisce aria calda e permette di eliminare i cattivi odori.	-	-
Express 34'/Express 45'	1 kg di camicie di cotone centrifugate ad alta velocità nella lavatrice vengono asciugate in 34/45 minuti.	1	50%
Camicie 20'/Camicie 30'	2/3 camicie sono pronte per essere stirate in 20/30 minuti.	0,5	50%
Asciugamani*	Questo programma asciuga bucato in cotone spesso, come asciugamani, accappatoi, ecc.	3	60%
Esterno*	Questo programma è adatto per abbigliamento outdoor, giacche impermeabili, giacche con isolamento interno, ecc.	2	40%
Igiene*	Questo programma è adatto per tessuti che richiedono requisiti igienici.	3	60%
Igiene rapida*	La tecnologia Purebeam/Crystalight permette l'asciugatura igienica del cotone leggero, delle fibre sintetiche e di capi che devono essere asciugati rapidamente.	2	60%
Purebeam/Crystalight Baby Care*	La tecnologia Purebeam/Crystalight offre l'asciugatura igienica per gli indumenti dei neonati, che necessitano di un'igiene più profonda.	3	60%
Purebeam/Crystalight Refresh**	Nel programma Purebeam/Crystalight Refresh, oltre alla tecnologia Purebeam/Crystalight, il bucato viene rinfrescato in modo igienico grazie all'aria calda che viene fornita al tamburo per 60 minuti, indipendentemente dal sensore di umidità.	-	-
Purebeam/Crystalight Dry*	La tecnologia Purebeam/Crystalight garantisce alti livelli di igiene per gli indumenti in cotone con il programma di asciugatura PureBeam+.	3	60%
Super silenzioso	Il programma silenzioso aziona l'asciugatrice riducendo il rumore emesso nell'ambiente. La sensazione di rumore è diminuita di quasi il 50% rispetto al programma Eco Cotton.	9	60%

IMPORTANTE: Non aprire l'oblò di carico mentre il programma è in funzione. Se è necessario aprire l'oblò, non tenerlo aperto a lungo.

*Le caratteristiche del prodotto possono variare a seconda del modello.

La tecnologia Purebeam/Crystalight permette di ottenere il massimo livello di igiene per i propri oggetti personali, come portafogli, monete, chiavi e portachiavi posizionati nell'apposito cestello.



**WOOLMARK
WOOL CARE**

Il ciclo di asciugatura della lana di questo elettrodomestico è stato approvato da The Woolmark Company per l'asciugatura di capi in lana lavabili in lavatrice, a condizione che i capi siano lavati e asciugati secondo le istruzioni presenti sull'etichetta dell'indumento e quelle indicate dal produttore del presente elettrodomestico, M0000. Il simbolo Woolmark è un marchio di certificazione in molti paesi.

Modello	Codice M Woolmark*
7-8 kg Classe energetica A+	M2442
9-10 kg Classe energetica A+ 7-8-9-10 kg classe energetica A++ (con motore PSC)	M2240
7-8-9-10 kg classe energetica A++ (con motore BLDC) 8-9-10 kg Classe energetica A+++	M2239

*Questa spiegazione e questa tabella sono valide per i modelli certificati Woolmark. Verificare se il logo "Woolmark Wool Care" è presente sul pannello frontale del proprio modello.

Durante il programma

Se viene aperto l'oblò durante il funzionamento del programma, l'apparecchio passerà alla modalità standby. Una volta chiuso l'oblò, premere il tasto Avvio/Pausa per riprendere il programma.

Non aprire l'oblò di carico mentre il programma è in funzione. Se è necessario aprire l'oblò, non tenerlo aperto a lungo.

Fine del programma

Una volta terminato il programma, i LED di avvertimento per Avvio/Arresto, livello del contenitore dell'acqua, pulizia del filtro e pulizia condensatore si accendono. Sarà inoltre emesso un avvertimento sonoro alla fine del programma. A questo punto è possibile rimuovere il bucato e l'elettrodomestico è pronto per un nuovo carico.

❗ IMPORTANTE: Pulire il filtro anti-pelucchi dopo ogni programma. Svuotare il contenitore dell'acqua dopo ogni programma.

❗ IMPORTANTE: Se il bucato non viene estratto dopo la fine del programma, si attiverà automaticamente la fase Anti-piega di 1 ora. Questo programma fa ruotare il cestello a intervalli regolari per evitare le pieghe.

17.1 Informazioni sulla spia del tamburo

- Le caratteristiche del prodotto possono variare a seconda del modello. Queste informazioni sono valide per i modelli con spia LED del tamburo inclusa.
- La spia si accende automaticamente quando si apre la porta. E si spegne automaticamente dopo un po'.
- La sua accensione e il suo spegnimento non sono regolabili dall'utente.
- Non cercare di sostituire o modificare la spia LED.

18. Tabella della disponibilità di attivazione dei programmi rispetto alle opzioni

Vapore*	UV*	Spin*	Livello asciutto	Obiettivo di asciugatura*	Delicati	Blocco bambini	Cicalino	Timer ritardo	Antipiega	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Asciugatura extra cotone
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Cotone ecologico
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Asciugatura cotone per stiratura
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Cotone ecologico*
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Asciugatura sintetici pronti da riporre
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Asciugatura sintetici per stiratura
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Sintetici*
✓	✓T2/T2T X T3	✓	X	✓	✓(predefinito)	✓	✓	✓	✓	Delicati
✓	X	X	X	X	X	✓	✓	✓	✓	Asciugatura a tempo
✓	X	X	X	X	X	✓	✓	✓	✓	20 min/40 min /60 min
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Misti
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Vestiti per bambini
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Sicuro per allergie*
✓T2/T2T X T3	X	X	X	X	X	✓	✓	✓	✓	Freschezza
✓T2/T2T X T3	X	X	X	X	X	✓	✓	✓	✓	Asciugatura lana
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Jeans*
✓	X	X	X	✓(predefinito)	X	✓	✓	✓	✓	Lana
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Sport
✓T2/T2T X T3	X	X	X	✓(predefinito)	X	✓	✓	✓	✓	Express 34' / Express 45'
✓T2/T2T X T3	X	X	X	✓(predefinito)	X	✓	✓	✓	✓	Camicie 20' /Camicie 30'

Vapore*	UV*	Spin*	Livello asciutto	Obiettivo di asciugatura*	Delicati	Blacco bambini	Cicalino	Timer ritardo	Antipiega	
✓	✓T2/T2T X T3	✓	X	✓	✓(pre-definito)	✓	✓	✓	✓	Piumone*
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Asciugamani*
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Esterna*
✓	✓	✓	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	Super silenzioso*
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Igiene*
X	✓(predefinito)	X	X	✓(predefinito)	X	✓	✓	✓	✓	Igiene rapida*
X	✓(predefinito)	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	Purebeam/ Crystalight Specifico per bambini*
X	✓(predefinito)	X	X	X	X	✓	✓	✓	✓	Purebeam/ Rinfresco Crystalight*
X	✓(predefinito)	✓	✓	✓(predefinito)	X	✓	✓	✓	✓	Purebeam/ Crystalight Dry*
NO										X
Sì										✓
Le funzioni con gli asterischi possono variare a seconda del modello di apparecchio in uso										*

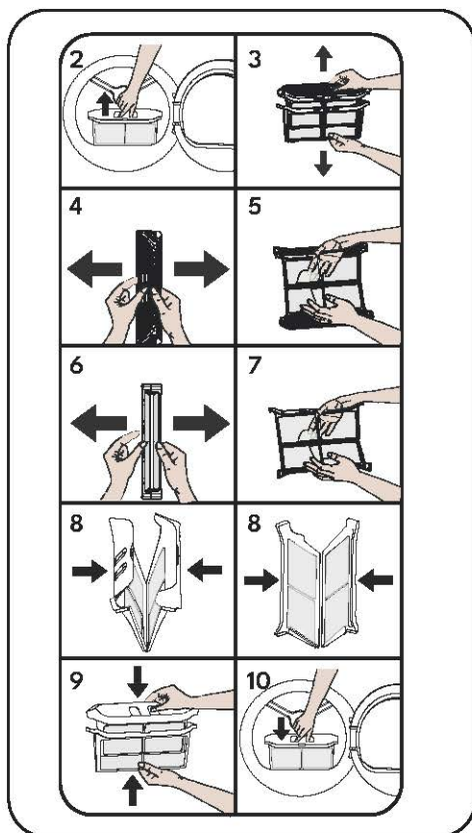
19. PULIZIA E CURA

IMPORTANTE: Non utilizzare sostanze chimiche industriali per la pulizia dell'asciugatrice. Non utilizzare un'asciugatrice che sia stata pulita con sostanze chimiche industriali.

19.1 Pulizia dei filtri anti-pelucchi

IMPORTANTE: NON DIMENTICARE DI PULIRE I FILTRI ANTI-PELUCCHI DOPO OGNI UTILIZZO.

Per pulire i filtri anti-pelucchi:

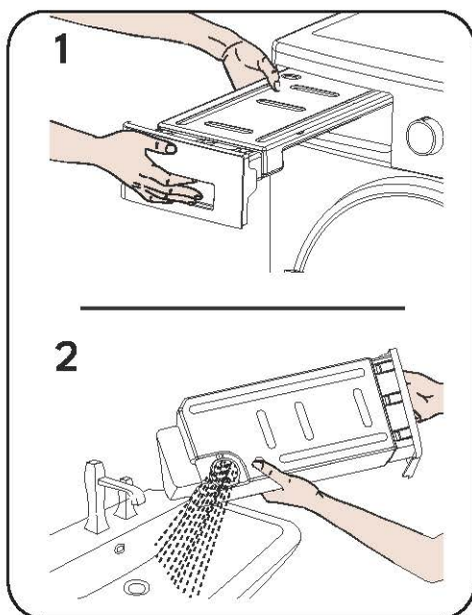


1. Aprire l'oblò di carico.
2. Tirare verso l'alto i filtri anti-pelucchi per rimuoverlo.
3. Rimuovere il filtro interno dal filtro esterno.
4. Aprire il filtro interno.
5. Pulire il filtro interno con le mani o utilizzando un panno morbido.
6. Aprire il filtro esterno.
7. Pulire i filtri esterni con le mani o utilizzando un panno morbido.

8. Chiudere i filtri e inserire i ganci.
9. Posizionare il filtro interno dentro il filtro esterno.
10. Riposizionare il filtro anti-pelucchi.

Dopo aver usato l'asciugatrice per un certo periodo di tempo, nel caso in cui si riscontri uno strato che potrebbe causare ostruzione sul filtro, pulire lo strato in questione. La lanugine deve essere gettata nel cestino dei rifiuti e non deve raggiungere lo scarico, per evitare di diffondere microplastiche nel sistema dell'acqua usata.

19.2 Svuotamento del contenitore dell'acqua



1. Estrarre la copertura del cassetto ed estrarre con delicatezza il contenitore.
2. Svuotare l'acqua nel contenitore.
3. Reinscrivere il contenitore dell'acqua.

IMPORTANTE: Non rimuovere il contenitore dell'acqua mentre il programma è in funzione. L'acqua condensata nel contenitore dell'acqua non è adatta al consumo umano.

IMPORTANTE: NON DIMENTICARE DI SVUOTARE IL CONTENITORE DELL'ACQUA DOPO OGNI UTILIZZO.

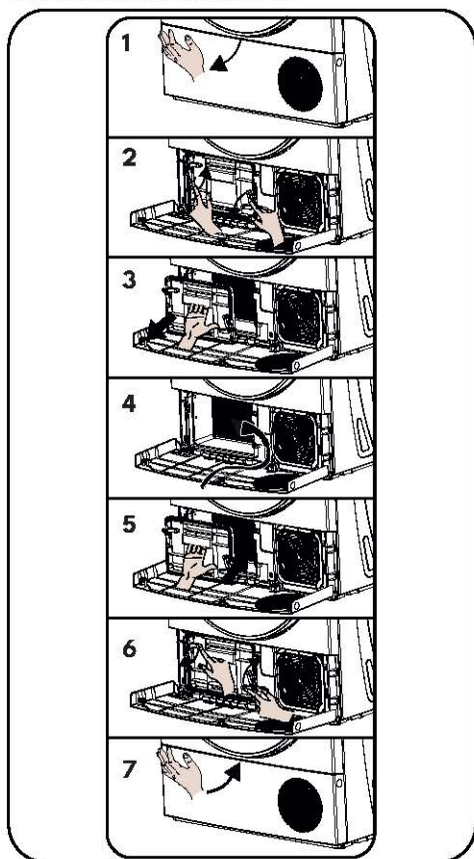
*Per le asciugatrici fornite con kit di tubi per lo scarico diretto (con numero di tipo contenente 091V, 114V, 114S, 114R, 114P, 121V, 122V, 122S sulla targhetta);

Se il serbatoio dell'acqua si riempie durante l'esecuzione del programma, il pulsante di avviso si accende e la macchina passa in modalità standby. In questo caso, è necessario svuotare il serbatoio dell'acqua e premere il pulsante "Start/Stop" per riprendere il programma. Una volta svuotato il serbatoio dell'acqua, la spia si spegne e il programma riprende. Durante il ciclo, si raccomanda di utilizzare un tubo di scarico diretto per evitare questa situazione.

19.3 Pulizia dello scambiatore di calore

IMPORTANTE: Pulire lo scambiatore di calore quando appare l'avvertenza "Pulizia scambiatore di calore".

IMPORTANTE: Anche se il "led di avviso pulizia scambiatore di calore" non è acceso, lo scambiatore può essere pulito più frequentemente in base alle abitudini di utilizzo.

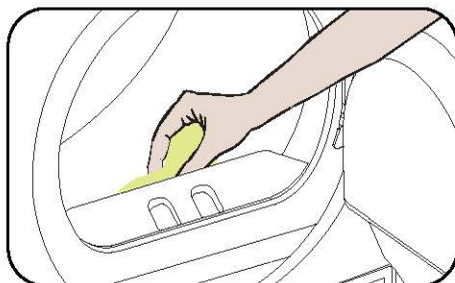


Se il processo di asciugatura è stato completato, aprire l'oblò di carico e aspettare che si raffreddi.

1. Aprire la copertura a spinta come mostrato.
2. Sganciare la copertura dello scambiatore ruotando nella direzione mostrata dalle frecce.
3. Estrarre la copertura dello scambiatore come mostrato.
4. Pulire la superficie anteriore dello scambiatore quando è asciutta come mostrato, con l'aiuto di un aspirapolvere.
5. Inserire la copertura dello scambiatore come mostrato.
6. Agganciare la copertura dello scambiatore ruotando nella direzione mostrata dalle frecce.
7. Chiudere la copertura a spinta come mostrato.

AVVERTENZA: NON PULIRE A MANI NUDE, LE PIASTRE DELLO SCAMBIATORE SONO TAGLIANTI. POTREBBERO FERIRE LE MANI

19.4 Pulizia del sensore di umidità



All'interno dell'elettrodomestico sono presenti dei sensori di umidità che rilevano l'asciugatura o meno del bucato.

Per pulire i sensori:

1. Aprire l'oblò di carico dell'apparecchio.
2. Se l'apparecchio è ancora caldo a causa del processo di asciugatura, aspettare che si raffreddi.
3. Utilizzare un panno morbido imbevuto di aceto, strofinare le superfici metalliche del sensore e asciugarle.

IMPORTANTE: PULIRE LE SUPERFICI METALLICHE DEL SENSORE 4 VOLTE L'ANNO.

IMPORTANTE: Non utilizzare strumenti metallici per pulire le superfici metalliche del sensore.

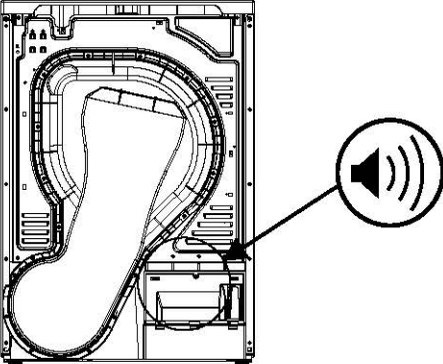
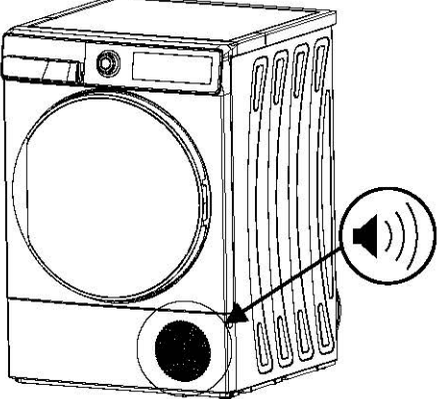
⚠ AVVERTENZA: In ragione del rischio di incendio ed esplosione, non utilizzare agenti di soluzione, agenti di pulizia o prodotti simili durante la pulizia dei sensori.

19.5 Pulizia della superficie interna dell'oblò di carico

⚠ IMPORTANTE: Non dimenticare di pulire la superficie interna dell'oblò di carico dopo ciascun processo di asciugatura.

Aprire l'oblò di carico dell'asciugatrice e pulire tutte le superfici interne e la guarnizione con un panno morbido e umido.

20. RUMORE DELLA MACCHINA

SORGENTE DEL RUMORE	DEFINIZIONE
 A technical cross-section diagram of a washing machine drum. A speaker icon with sound waves is positioned to the right of the drum, with a line pointing to the pump mechanism located at the bottom right of the drum's interior.	<p>Rumore della pompa</p> <p>La pompa si attiva quando la macchina comincia a funzionare e a intervalli prestabiliti durante il funzionamento. È normale avvertire il rumore della pompa e dell'acqua durante questo processo.</p>
 An exterior line drawing of a front-loading washing machine. A speaker icon with sound waves is positioned to the right of the machine, with a line pointing to the compressor area located on the lower right side of the machine's body.	<p>Rumore del compressore</p> <p>È normale avvertire, di tanto in tanto, il rumore metallico proveniente dal compressore durante il funzionamento della macchina.</p>

21. SPECIFICHE TECNICHE

Marchio	XD
Nome modello	XDDR9HPD
Altezza	Min: 845 mm / Max: 855 mm*
Larghezza	596 mm
Profondità	609 mm
Capacità (max.)	9 kg**
Peso netto (con oblò in plastica)	45,5 kg
Peso netto (con oblò in vetro)	47 kg
Tensione	220-240 V
Potenza	1000 W

*Altezza min.: Altezza con i piedini regolabili non utilizzati. Altezza max.: Altezza con i piedini regolabili estesi al massimo.

**Peso bucato asciutto prima del lavaggio.

IMPORTANTE: Per migliorare la qualità dell'asciugatrice, le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso.

IMPORTANTE: I valori dichiarati sono stati ottenuti in un ambiente di laboratorio, in conformità con gli standard pertinenti. Tali valori possono cambiare in base alle condizioni ambientali e all'utilizzo dell'asciugatrice.

ATTENZIONE:

1. Per problemi di sicurezza, la normativa impone di avere un ambiente di almeno 1 m³ per 8 g di refrigerante per un'apparecchiatura di questo tipo. Per determinare le dimensioni minime consentite del locale, consultare la quantità di refrigerante contenuta nel prodotto sulla targhetta identificativa posta sul pannello frontale.
2. Refrigerante: rischio di incendio/rischio di avvelenamento/rischio di danno materiale e danno all'apparecchio. L'apparecchio contiene refrigerante che, sebbene sia ecocompatibile, è R290 infiammabile. Se lo smaltimento non avviene correttamente, è possibile causare incendio o avvelenamento. Occorre smaltire correttamente l'apparecchio e non danneggiare i tubi del circuito del refrigerante.
 - Tipo di refrigerante: R290
 - ODP (potenziale di eliminazione dell'ozono): 0
 - GWP (potenziale di riscaldamento globale): 3
3. Rischio di esplosione o incendio. Rimuovere accendini e fiammiferi dalle tasche.
4. Non posizionare l'asciugatrice accanto a fiamme libere e fonti infiammabili.

22. RICERCA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

L'asciugatrice è dotata di sistemi che effettuano continuamente dei controlli durante il processo di asciugatura, per prendere le misure necessarie e avvisare l'utilizzatore in caso di malfunzionamenti di qualsiasi natura.

⚠ AVVERTENZA: Nel caso in cui il problema persista anche dopo aver effettuato le operazioni indicate nella presente sezione, contattare il proprio rivenditore o un Fornitore di assistenza autorizzato. Non tentare mai di riparare un elettrodomestico non funzionante.

PROBLEMA	MOTIVO	SOLUZIONE
Il processo di asciugatura risulta molto lungo.	La superficie del filtro anti-pelucchi potrebbe essere ostruita.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Lo scambiatore di calore potrebbe essere intasato.	Pulire lo scambiatore di calore
	Le griglie di ventilazione davanti all'elettrodomestico potrebbero essere chiuse.	Aprire le porte/finestre per evitare che la temperatura dell'ambiente si innalzi eccessivamente.
	Potrebbe essere presente uno strano di calcare sul sensore di umidità.	Pulire il sensore di umidità.
	L'asciugatrice potrebbe essere sovraccarica di bucato.	Non sovraccaricare l'asciugatrice.
	Il bucato potrebbe non essere stato centrifugato a sufficienza.	Selezionare una velocità di centrifuga superiore nella propria lavatrice.
Il bucato risulta umido alla fine del programma di asciugatura.	⚠ Generalmente il bucato che risulta caldo al termine del processo di asciugatura risulta anche più umido.	
	Il programma utilizzato potrebbe non essere adeguato per il tipo di bucato.	Controllare le etichette per la cura dei capi presenti sugli indumenti, selezionare un programma adeguato per il tipo di bucato e, inoltre, utilizzare i programmi a tempo.
	La superficie del filtro anti-pelucchi potrebbe essere ostruita.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Lo scambiatore di calore potrebbe essere intasato.	Pulire lo scambiatore di calore
	L'asciugatrice potrebbe essere sovraccarica di bucato.	Non sovraccaricare l'asciugatrice.
	Il bucato potrebbe non essere stato centrifugato a sufficienza.	Selezionare una velocità di centrifuga superiore nella propria lavatrice.

Non è possibile aprire l'asciugatrice o avviare il programma. L'asciugatrice non si attiva quando viene effettuata la regolazione.	L'asciugatrice potrebbe non essere collegata all'alimentazione.	Controllare che la spina sia inserita nella presa.
	L'oblò di carico potrebbe essere aperto.	Controllare che l'oblò di carico sia ben chiuso.
	L'utilizzatore potrebbe non aver impostato un programma o aver premuto il tasto Avvio/Pausa.	Controllare che il programma sia stato impostato e che l'asciugatrice non sia in modalità Standby (Pausa).
	Il blocco bambini potrebbe essere attivo.	Disattivare il blocco bambini.
Il programma si è interrotto senza motivo.	L'oblò di carico potrebbe non essere ben chiuso.	Controllare che l'oblò di carico sia ben chiuso.
	Potrebbe essersi verificato un blackout.	Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il programma.
	Il contenitore dell'acqua potrebbe essere pieno.	Svuotare il contenitore dell'acqua.
Gli indumenti si sono ristretti, infeltriti o deteriorati.	Il programma utilizzato potrebbe non essere adeguato per il tipo di bucato.	Controllare le etichette per la cura dei capi presenti sugli indumenti, selezionare un programma adeguato per il tipo di bucato.
Perdita di acqua dall'oblò di carico.	Potrebbero essersi accumulati dei pelucchi sulle superfici interne dell'oblò di carico e sulle superfici della guarnizione dell'oblò di carico.	Pulire le superfici interne dell'oblò di carico e le superfici della guarnizione dell'oblò di carico.
L'oblò di carico si apre da solo.	L'oblò di carico potrebbe non essere ben chiuso.	Spingere l'oblò di carico fino a quando non si sente il suono di chiusura.
Il simbolo di avvertimento relativo al contenitore dell'acqua è acceso/lampeggia.	Il contenitore dell'acqua potrebbe essere pieno.	Svuotare il contenitore dell'acqua.
	Il tubo di scarico dell'acqua potrebbe essere incurvato.	Se l'elettrodomestico è collegato direttamente allo scarico dell'acqua, controllare il tubo di scarico dell'acqua.
Il simbolo di avviso della pulizia dello scambiatore di calore è acceso.	Lo scambiatore di calore potrebbe essere sporco.	Pulire lo scambiatore di calore.
Il simbolo di avvertimento relativo alla pulizia del filtro è acceso.	Il filtro anti-pelucchi potrebbe essere sporco.	Pulire il filtro.
	L'alloggiamento del filtro potrebbe essere ostruito dalla presenza di pelucchi.	Pulire l'alloggiamento del filtro.
	Potrebbe essere presente uno strato che causa ostruzione sulla superficie del filtro anti-pelucchi.	Lavare il filtro con acqua tiepida.

I simboli di avviso di pulizia del filtro e dello scambiatore di calore stanno lampeggiando.	L'alloggiamento del filtro potrebbe essere ostruito dalla presenza di pelucchi.	Pulire l'alloggiamento del filtro.
	Potrebbe essere presente uno strato che causa ostruzione sulla superficie del filtro anti-pelucchi.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Lo scambiatore di calore potrebbe essere intasato.	Pulire lo scambiatore di calore.
Non è possibile avviare il programma e il led di avviso filtro lampeggia.	Il filtro non può essere posizionato.	Sostituire il filtro.
	Il led di avviso filtro lampeggia anche se il filtro è inserito.	Contattare il servizio tecnico.
Il processo di asciugatura termina entro 20 minuti.	Se non c'è biancheria nel cestello o se la biancheria è asciutta, si attiva la funzione "rilevamento cestello vuoto". Il programma di asciugatura termina entro 20 minuti e passa alla normale modalità "Fine".	Controllare il cestello e il grado di umidità dei capi di biancheria.
	Se i capi di biancheria sono ancora bagnati, è possibile che il sensore di umidità sia guasto.	Contattare il servizio tecnico.

23. AVVISI AUTOMATICI DI GUASTI E COSA FARE

L'asciugatrice è dotata di un sistema di rilevamento del guasto integrato, che è costituito da una combinazione di luci operative lampeggianti. I codici di guasto più comuni sono mostrati sotto.

CODICE ERRORE	ERRORE	SOLUZIONE
E00	Errore dell'interfaccia utente	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
E03/ 	Errore acquaswtich/pompa	Svuotare il contenitore dell'acqua; se il problema non si risolve Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
E04	Malfunzionamento del compressore	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
E05	Errore NTC del compressore	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
E06	Errore NTC della porta	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
E07	Errore del motore	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
E08	Errore di fluttuazione della tensione	È possibile che si verifichino fluttuazioni di tensione nella rete elettrica. Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.

24. PROTEZIONE DELL'AMBIENTE E INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

24.1 Informazioni sull'imballaggio

L'imballaggio di questo prodotto è realizzato con materiali riciclabili. Non smaltire l'imballaggio insieme ai rifiuti domestici o ad altri rifiuti. Portarlo invece presso un punto di raccolta per imballaggi in base a quanto stabilito dalla propria autorità locale.

24.2 Dati tecnici

Le informazioni tecniche sono riportate nella targhetta sul lato interno dell'apparecchio e sull'etichetta energetica. Il codice QR sull'etichetta energetica fornita con l'apparecchio fornisce un collegamento web alle informazioni relative alle prestazioni dell'apparecchio nel database EPREL dell'UE.

Conservare l'etichetta energetica come riferimento insieme al manuale d'uso e a tutti gli altri documenti forniti con questo apparecchio. È inoltre possibile trovare le stesse informazioni in EPREL utilizzando il link <https://eprel.ec.europa.eu> e il nome del modello e il numero di prodotto che si trovano sulla targhetta dell'apparecchio. Per informazioni dettagliate sull'etichetta energetica, consultare il link www.theenergylabel.eu.

24.3 Efficienza energetica

- L'asciugatrice deve essere messa in funzione a pieno carico: controllare però che non sia sovraccaricata. Caricare l'asciugatrice al massimo della sua capacità contribuirà al risparmio energetico.
- Quando il bucato viene lavato, la velocità della centrifuga deve essere al massimo livello possibile. Ciò accorcerà il tempo di asciugatura e ridurrà il consumo energetico.
- Assicurarsi di asciugare insieme bucato della stessa tipologia.
- Si prega di seguire le raccomandazioni presenti nel manuale dell'utente per la selezione del programma.
- Per la circolazione dell'aria, lasciare uno spazio adeguato sulla parte posteriore e superiore dell'asciugatrice. Non coprire le griglie sulla parte anteriore dell'elettrodomestico.
- Se non strettamente necessario, evitare di aprire l'oblò di carico dell'elettrodomestico durante l'asciugatura. Se è necessario aprirlo, non tenerlo aperto a lungo.
- Non aggiungere nuovo bucato (bagnato) durante il processo di asciugatura.
- I capelli e i pelucchi che si staccano dal bucato e si fondono insieme nell'aria vengono raccolti dai "Filtri anti-pelucchi". Assicurarsi che i filtri siano puliti prima e dopo ciascun utilizzo.
- Per i modelli con pompa di calore, assicurarsi che lo scambiatore di calore venga pulito almeno una volta al mese o più frequentemente, a seconda del comportamento d'uso dell'utente.
- Durante il processo di asciugatura, l'ambiente in cui è installata l'asciugatrice deve essere ben ventilato.

25. ASSISTENZA E SERVIZIO CLIENTI

Utilizzare sempre ricambi originali. Quando si contatta il nostro Centro di assistenza autorizzato, assicurarsi di avere a disposizione i seguenti dati: Modello, numero di serie e indice di assistenza. Le informazioni sono riportate sulla targhetta. I ricambi originali per alcuni componenti specifici sono disponibili per 10 anni, in base al tipo di componente, a partire dall'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello.

Il sito web per accedere a servizi di riparazione professionali:

<https://www.givesit.it/cerca-assistenza/>

Per maggiori informazioni: <https://www.givesit.it/cerca-assistenza/>
Per Assistenza Tecnica: www.givesit.it/download
Fabbricante: VESTEL TICARET AS Organize Sanayi Bolgesi Manisa 45030 (Turchia)
Importato da: Gruppo Industriale Vesit Spa Società Unipersonale,
Via Polidoro da Caravaggio 6, 20156 Milano
Distribuito da: DML S.p.A , Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) - Italia
MADE IN TURKEY



52557958-250306-00