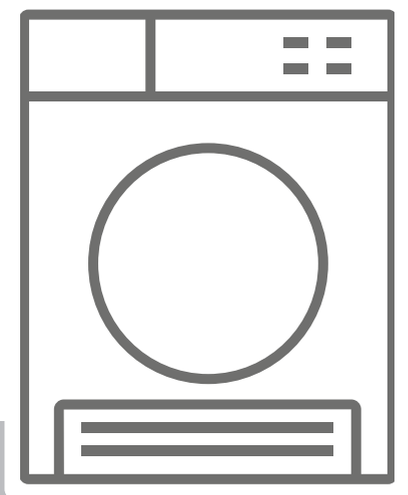


NIKKEI

IT Asciugatrice / Manuale utente



NVDRC70

Grazie per aver scelto questo prodotto.

Questo manuale utente contiene importanti informazioni sulla sicurezza e istruzioni sul funzionamento e la manutenzione del vostro apparecchio. Prima di utilizzare quest'ultimo, si prega di leggere attentamente questo manuale utente e di conservarlo per future consultazioni.

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

SOMMARIO

1. ISTRUZIONI DI SICUREZZA	3
1.1. Sicurezza elettrica	3
1.2. Sicurezza dei bambini	4
1.3. Sicurezza del prodotto.....	5
1.4. Utilizzo corretto.....	6
1.5. Installazione sopra una lavatrice	8
2. INSTALLAZIONE	10
2.1. Collegamento allo scarico dell'acqua (con tubo di scarico flessibile opzionale)..	10
2.1.1. Collegamento del tubo di scarico dell'acqua	10
2.2. Regolazione dei piedini	11
2.3. Collegamento elettrico.....	11
2.4. Installazione sotto un piano di lavoro	11
3. PANORAMICA	12
4. PREPARAZIONE DEL BUCATO	13
4.1. Ordinamento del bucato da asciugare.....	13
4.2. Preparazione del bucato per l'asciugatura	14
4.3. Capacità di carico	14
5. UTILIZZO DELL'ASCIUGATRICE	15
5.1. Pannello di controllo	15
5.1.1. Manopola di selezione del programma.....	15
5.1.2. Indicatore elettronico e funzioni aggiuntive.....	15
5.2. Tabella di selezione del programma e dei consumi.....	16
5.2.1. Funzioni ausiliarie.....	17
5.2.2. Avvio del programma.....	18
5.2.3. Indicatori di avanzamento del programma	19
5.3. Informazioni sulla luce del cestello	19
6. PULIZIA E MANUTENZIONE	21
6.1. Pulizia del filtro lanuggine.....	21
6.2. Svuotamento della vaschetta dell'acqua	21
6.3. Pulizia del condensatore	22
6.4. Pulizia del sensore di umidità.....	22
6.5. Pulizia della superficie interna dell'oblò.....	23
7. SPECIFICHE TECNICHE	24

8. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.....	25
9. AVVISI AUTOMATICI DI GUASTI E COSA FARE.....	27
10. INFORMAZIONI SULLA PROTEZIONE AMBIENTALE E SUL PACKAGING.....	28
10.1. Informazioni sul packaging	28
11. DESCRIZIONE DELLA ETICHETTA ENERGETICA E RISPARMIOENERGETICO	28
11.1. Etichettatura energetica.....	28
11.2. Efficienza energetica	29

CONSIDERAZIONI PRIMARIE

- Questo apparecchio può essere utilizzato solo da adulti istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e in grado di comprendere i rischi connessi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione dell'apparecchio devono essere eseguite da adulti.
- Questa asciugatrice è concepita solo per uso domestico e in interni. Utilizzi differenti o l'uso commerciale invalideranno la garanzia.
- Utilizzare questo prodotto solo per il bucato contrassegnato con apposita etichetta che lo indica come adatto all'asciugatura a macchina.
- Il produttore declina ogni responsabilità per danni derivanti da uso o trasporto non corretti.
- Evitare che tappeti, moquette o altri rivestimenti ostruiscano le aperture di ventilazione.
- L'installazione dovrà essere effettuata da personale qualificato.
- La riparazione dell'apparecchio dovrà essere effettuata esclusivamente da un servizio di assistenza tecnica autorizzato. Il produttore non può essere ritenuto responsabile per danni derivanti da errata installazione o riparazione effettuata da un centro di assistenza non autorizzato.

⚠ PERICOLO: non spruzzare o versare mai acqua sull'asciugatrice per lavarla! Ciò crea rischi di folgorazioni!

- Se si prevede di posizionare l'apparecchio sotto un piano di lavoro (es. quello della cucina), lasciare almeno 3 cm di spazio libero fra le pareti laterali, posteriori e superiore del prodotto e la parte inferiore del piano di lavoro.
- Se necessaria l'installazione sotto un piano di lavoro, il montaggio / smontaggio deve essere

- eseguito da personale qualificato.
- Prima dell'installazione, verificare se il prodotto presenta danni visibili. Non installare o utilizzare mai un apparecchio danneggiato.
 - Tenere gli animali domestici lontani dall'asciugatrice.
 - Gli ammorbidenti per tessuti o prodotti simili devono essere utilizzati secondo le istruzioni del produttore.
 - Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche degli indumenti, ad esempio accendini e fiammiferi.
 - L'apparecchio non deve essere installato adiacente a porte, colonne, mobili o ad altre tipologie di strutture che possano impedire la completa apertura dell'oblò dell'asciugatrice.
 - Il produttore non si assume alcuna responsabilità per le conseguenze di eventuali errori causati da fattori sui quali non ha controllo. Inoltre il produttore non assicura la validità e correttezza delle informazioni fornite se al software e all'apparecchiatura citati in questo manuale sono state apportate modifiche da parte di terze persone.
 - Nell'impegno di migliorare costantemente la qualità dei propri prodotti, il produttore si riserva la facoltà di variare in qualsiasi momento le informazioni del presente manuale.
 - Nel caso il significato di una o più informazioni di questo manuale non fosse comprensibile, l'utente deve contattare il rivenditore o il produttore per i chiarimenti necessari prima di effettuare qualsiasi operazione.

1. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Questa sezione contiene le istruzioni di sicurezza che aiutano gli utenti a proteggersi dal rischio di lesioni personali o danni alla proprietà. La mancata osservanza di queste istruzioni rende nulla qualsiasi garanzia.

1.1. Sicurezza elettrica

- L'apparecchio non deve essere alimentato da un dispositivo di commutazione esterno, ad esempio un timer, o collegato a un circuito che viene regolarmente acceso e spento da un dispositivo esterno.
- Non toccare la spina di alimentazione con le mani bagnate. Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica afferrando la spina (non il cavo) per staccarla dalla presa elettrica, diversamente si rischiano folgorazioni.
- Collegare l'apparecchio ad una presa con messa a terra dotata di interruttori di sicurezza. La connessione a terra deve essere eseguita da un elettricista qualificato. Il produttore non può essere ritenuto responsabile per danni / perdite derivanti dall'utilizzo dell'asciugatrice senza un collegamento a terra, come richiesto dalle normative locali.
- La tensione e la frequenza di esercizio dell'apparecchio sono indicate sulla targhetta del modello **(per la targhetta del modello, vedere Panoramica)**
- I valori di tensione e frequenza indicati sulla targhetta devono coincidere con quelli della rete elettrica nella vostra casa.
- Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica quando non viene utilizzato per un lungo periodo e prima dell'installazione, manutenzione, pulizia e riparazione, diversamente potrebbe danneggiarsi.

- La presa elettrica deve essere liberamente accessibile in qualsiasi momento dopo l'installazione.
- Una volta che un apparecchio ha esaurito la propria vita utile, togliere la spina di alimentazione dalla presa **prima** di tagliare il cavo di alimentazione, e quindi distruggere la chiusura dell'oblò dell'apparecchio

 Un cavo di alimentazione o una spina danneggiati possono provocare un incendio o una folgorazione. Se danneggiati, devono essere sostituiti. Ciò deve essere eseguito solo da personale qualificato.

 Per evitare il rischio di incendi o folgorazioni, non collegare l'apparecchio all'alimentazione di rete utilizzando prolunghe, prese multiple o adattatori.

1.2. Sicurezza dei bambini

- Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o mancanza di esperienza e conoscenza.
- Non lasciare i bambini non sorvegliati vicino all'apparecchio.
- I bambini possono rimanere bloccati all'interno dell'apparecchio con il rischio di morte.
- Non permettere ai bambini di toccare l'oblò durante il funzionamento. La superficie diventa estremamente calda e può causare scottature o ustioni.
- Tenere il materiale di imballaggio lontano dalla portata dei bambini.
- Se il detersivo e i materiali di pulizia vengono ingeriti o portati a contatto con la pelle e gli occhi possono verificarsi avvelenamento e irritazioni.

- Tenere i materiali di pulizia fuori dalla portata dei bambini. Gli apparecchi elettrici sono pericolosi per i bambini.
- Per evitare che i bambini interrompano il ciclo dell'asciugatrice, è possibile utilizzare il blocco bambini se presente per evitare modifiche al programma in esecuzione.
- Non permettere ai bambini di sedersi, arrampicarsi sull'apparecchio o entrare all'interno di quest'ultimo.

1.3. Sicurezza del prodotto

 **A causa del rischio di incendio, i seguenti articoli e prodotti non devono MAI essere asciugati nell'asciugatrice:**

- Capi asciutti (asciugare con l'asciugatrice solo capi bagnati)
- Articoli sporchi di sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, smacchiatori, trementina, cere e solventi per cera devono essere lavati in acqua calda con una quantità extra di detergente prima di essere asciugati nell'asciugatrice.
- Indumenti e tappetini che presentano residui di detersivi infiammabili o acetone, gas, benzina, smacchiatori, trementina, candele, cera, solvente per la cera o prodotti chimici.
- Bucato che presenta residui di spray per capelli, solventi per unghie e sostanze simili.
- Bucato sul quale sono stati utilizzati prodotti chimici industriali per la pulizia (come la pulizia chimica).
- Bucato che presenta qualsiasi tipo di parti o accessori in schiuma, spugna o gomma, o materiale gommoso. Queste includono spugna in schiuma di lattice, cuffie da doccia, tessuti impermeabili, vestiti aderenti e cuscini in gommapiuma.

- Articoli con elementi imbottiti e danneggiati (cuscini o giacche o simili). Il materiale che potrebbe fuoriuscire rischia di prendere fuoco durante il processo di asciugatura.
- L'utilizzo dell'asciugatrice in ambienti che contengono farina o polvere di carbone può causare esplosioni

⚠ ATTENZIONE: La biancheria intima che contiene rinforzi in metallo non deve essere messa nell'asciugatrice. L'asciugatrice può danneggiarsi se i rinforzi metallici si allentano e si rompono durante l'asciugatura.

1.4. Utilizzo corretto

⚠ ATTENZIONE: Non arrestare mai l'asciugatrice prima della fine del ciclo di asciugatura, a meno che tutti gli articoli non vengano rapidamente rimossi, separati e divisi in modo da dissipare il calore.

⚠ ATTENZIONE: Assicurarsi che gli animali domestici non entrino nell'asciugatrice. Controllare l'interno dell'asciugatrice prima di usarla.

⚠ ATTENZIONE: Se si annulla il programma o se si interrompe la corrente quando l'asciugatrice è in funzione, può verificarsi il surriscaldamento degli indumenti all'interno dell'asciugatrice. Tale concentrazione di calore può causare l'autocombustione, perciò attivare sempre il programma di raffreddamento per raffreddare i capi del bucato o rimuoverli rapidamente dall'asciugatrice per appenderli e dissipare il calore.

- Utilizzare l'asciugatrice solo per l'asciugatura domestica e per asciugare i tessuti con un'etichetta che indica che sono adatti per l'asciugatura a macchina. Tutti gli altri usi non sono compresi nell'uso previsto e sono proibiti.
- In caso di qualsiasi uso commerciale la garanzia sarà invalidata.
- Questo apparecchio è progettato per essere utilizzato solo all'interno di abitazioni private e deve essere posizionato su una superficie piana, orizzontale e stabile.
- Non appoggiarsi o sedersi sull'oblò dell'asciugatrice. Quest'ultima potrebbe ribaltarsi.
- Per mantenere una temperatura che non danneggi la biancheria (es. per evitare che la biancheria prenda fuoco), dopo il processo di riscaldamento viene avviato un processo di raffreddamento. Dopo quest'ultimo il programma termina. Alla fine del programma, rimuovere sempre immediatamente la biancheria.

 **ATTENZIONE:** Non utilizzare mai l'asciugatrice senza un filtro per la lanuggine (accumulo di pelucchi) o con un filtro per la lanuggine danneggiato.

- I filtri per la lanuggine devono essere puliti **dopo ogni utilizzo** come indicato in **Pulizia del filtro lanuggine**.
- I filtri per la lanuggine devono essere asciugati dopo la pulizia. I filtri bagnati possono causare malfunzionamenti durante il processo di asciugatura.
- L'accumulo di lanuggine non deve essere consentito intorno all'asciugatrice

 **IMPORTANTE:** La distanza tra l'asciugatrice e il pavimento non deve essere ridotta con oggetti come tappeti, legno o pannelli, diversamente non è possibile garantire un'adeguata presa d'aria per l'apparecchio.

- Non installare l'asciugatrice in stanze dove c'è rischio di congelamento. Le temperature di congelamento influiscono negativamente sulle prestazioni delle asciugatrici. La condensa che si congela nella pompa e nel tubo può causare danni.
- Se si afferra un qualsiasi componente sporgente dell'apparecchio (ad es. l'oblò dell'apparecchio) per sollevarlo o spostarlo, tali componenti possono rompersi e causare lesioni. Non afferrare alcun componente sporgente dell'apparecchio per spostarlo.
- L'utilizzo di parti di ricambio e accessori di altre marche è rischioso e potrebbe provocare lesioni, danni materiali o danni all'apparecchio. Per ragioni di sicurezza, utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali

1.5. Installazione sopra una lavatrice

 **ATTENZIONE:** Non è possibile posizionare una lavatrice sopra a una asciugatrice. Quando si installa l'asciugatrice su una lavatrice prestare attenzione alle seguenti avvertenze.

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

- Per utilizzare l'asciugatrice sopra la lavatrice, è necessario utilizzare un accessorio di fissaggio tra i due prodotti. Quest'ultimo deve essere installato da personale qualificato

- Quando l'asciugatrice è collocata sulla lavatrice, il peso totale di questi prodotti può raggiungere circa 150 kg (a carico). Posizionare gli elettrodomestici su un solido pavimento dotato di una adeguata capacità di carico!

Tabella di installazione appropriata per lavatrice e asciugatrice						
Asciugatrice (Profondità) Vedi sotto	Lavatrice					
	37 cm	42 cm	53 cm	56 cm	59 cm	85 cm
56 cm	X	X	✓	✓	✓	✓
61 cm	X	X	X	✓	✓	✓

(Per informazioni dettagliate sulla profondità, vedere Cap. 7. Specifiche tecniche)

Per collocare l'asciugatrice sopra la lavatrice, è necessario uno speciale kit di collegamento opzionale. Per acquistarlo contattare il servizio clienti. Le istruzioni di montaggio saranno fornite insieme al kit.

Dichiarazione di conformità CE

Dichiariamo che i nostri prodotti soddisfano le Direttive, le Decisioni e i Regolamenti Europei applicabili nonché i requisiti elencati nelle norme alle quali si fa riferimento.

INFORMAZIONE AGLI UTENTI



Il presente apparecchio è conforme alla Direttiva UE RAEE (2013/19/UE). Il presente apparecchio 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'apparecchio 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'apparecchio 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 apparecchio finalizzato a un riciclo ecologico. L'apparecchio non può essere messo insieme ad altri rifiuti commerciali per il riciclaggio.

2. INSTALLAZIONE

- Prima di contattare il personale qualificato per l'installazione dell'asciugatrice, controllare le informazioni nel manuale dell'utente per accertarsi che la rete elettrica e l'uscita dell'acqua siano adeguate. In caso contrario, chiamare un elettricista e un idraulico qualificati per eseguire le modifiche necessarie.
- È responsabilità del cliente predisporre il corretto luogo di installazione dell'asciugatrice, nonché la corretta installazione della rete elettrica e scarico delle acque reflue. Prima dell'installazione, controllare che l'asciugatrice non sia danneggiata. Se danneggiata, non installarla. I prodotti danneggiati possono mettere a rischio la vostra salute.
- Installare l'asciugatrice su una superficie stabile, orizzontale e piana.
- L'asciugatrice deve essere fatta funzionare solo in un ambiente privo di polvere con una buona ventilazione d'aria.
- La distanza tra l'asciugatrice e il pavimento **non deve** essere ridotta con oggetti come tappeti, legno o nastri.
- **Non ostruire le griglie di ventilazione** presenti sul basamento dell'asciugatrice.
- L'apparecchio non deve essere installato adiacente a porte, colonne, mobili o ad altre tipologie di strutture che possano impedire la completa apertura dell'oblò dell'asciugatrice.
- Una volta installata l'asciugatrice, i collegamenti devono rimanere stabili. Quando si installa l'asciugatrice, assicurarsi che la superficie posteriore non si appoggi a nulla (es. rubinetti o prese).
- La temperatura di funzionamento dell'asciugatrice è compresa tra +5 e +35 °C. Se fatta funzionare al di fuori di questa gamma di temperatura, le prestazioni dell'asciugatrice saranno influenzate negativamente e il prodotto si danneggerà.

- Prestare attenzione durante il trasporto del prodotto poiché è pesante. È necessario valutare il numero di persone e le attrezzature necessarie. Indossare sempre guanti protettivi.
- La superficie posteriore del prodotto deve essere posizionata vicino a un muro.
- Una volta collocato il prodotto su una superficie stabile, utilizzare una livella per verificare se è perfettamente in piano. In caso contrario, regolare i piedini fino a farlo diventare perfettamente in piano. Ripetere questa procedura ogni volta che il prodotto viene trasferito.
- Non posizionare l'asciugatrice sopra il cavo di alimentazione.

2.1. Collegamento allo scarico dell'acqua (con tubo di scarico flessibile opzionale)

Nei prodotti con un'unità di condensazione, l'acqua si accumula nella vaschetta di raccolta dell'acqua durante il processo di asciugatura. **Dopo ogni processo di asciugatura** è necessario svuotare l'acqua accumulata. Invece di svuotare periodicamente la vaschetta dell'acqua, è possibile utilizzare anche il tubo di scarico flessibile dell'acqua opzionale per scaricare direttamente l'acqua all'esterno.

2.1.1. Collegamento del tubo di scarico dell'acqua

1. Tirare ed estrarre l'estremità del tubo sul retro dell'asciugatrice. Non usare strumenti per estrarre il tubo.
2. Inserire un'estremità del tubo di scarico dell'acqua opzionale nell'alloggiamento dal quale è stato rimosso il tubo e accertarsi che sia fissato stabilmente.
3. Fissare stabilmente l'altra estremità del tubo di scarico dell'acqua direttamente allo scarico dell'acqua o al lavandino.

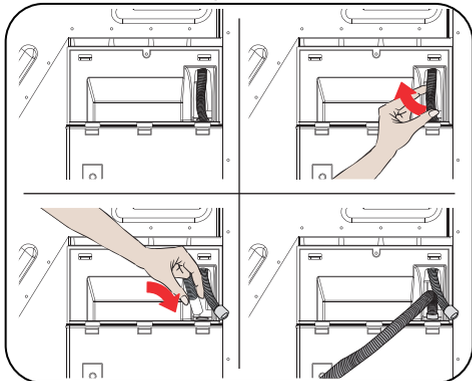
 **ATTENZIONE:** il tubo deve essere collegato in modo da non poter essere spostato. Se il tubo si collegasse durante lo scarico dell'acqua, potrebbe verificarsi un allagamento della casa.

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 essere piegato tra lo scarico e il prodotto o schiacciato.

2.2. Regolazione dei piedini

- Affinché l'asciugatrice funzioni con



meno rumore e vibrazioni, deve essere stabile e bilanciata sui suoi piedini. Regolare i piedini fino ad assicurarsi che l'asciugatrice sia bilanciata.

- Ruotare i piedini in senso orario e antiorario fino a portare l'asciugatrice in piano e renderla stabile.

IMPORTANTE: Non rimuovere mai i piedini regolabili.

2.3. Collegamento elettrico

ATTENZIONE: rischio di incendio e scossa elettrica.

- La vostra asciugatrice è predisposta per l'alimentazione 220-240 V e 50 Hz.
- Il cavo di alimentazione dell'asciugatrice è dotato di una spina speciale. Questa spina deve essere collegata a una presa con messa a terra protetta da un interruttore di sicurezza di 16 Ampere come indicato sulla targhetta identificativa. Consultare un elettricista qualificato se non si dispone di tale presa o interruttore di sicurezza o se si hanno dubbi sulla propria linea di alimentazione elettrica.

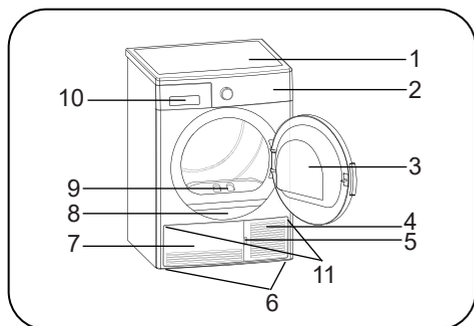
- Il produttore non può essere ritenuto responsabile per danni derivanti dall'uso senza connessione con messa a terra.

IMPORTANTE: L'utilizzo dell'apparecchio a valori di tensione bassi riduce il suo ciclo di vita e diminuisce le sue prestazioni.

2.4. Installazione sotto un piano di lavoro

- Quando si installa il prodotto sotto un piano di lavoro (es. quello della cucina), lasciare almeno 3 cm di spazio tra le pareti laterali, posteriori e superiore del prodotto e la parte inferiore del piano di lavoro.
- Se necessaria l'installazione sotto un piano di lavoro, il montaggio / smontaggio deve essere eseguito da personale qualificato.

3. PANORAMICA



1. Piano superiore
2. Pannello di controllo
3. Oblò di caricamento
4. Griglia di aerazione
5. Sblocco sportello del condensatore (filtro)
6. Piedini regolabili
7. Sportello apribile del condensatore
8. Targhetta
9. Filtro lanuggine
10. Coperchio del cassetto
11. Griglie di ventilazione

4. PREPARAZIONE DEL BUCATO

4.1. Ordinamento del bucato da asciugare

Seguire le istruzioni sulle etichette della biancheria da asciugare. Asciugare solo gli indumenti riportanti la dicitura / simbolo che indica "possono essere asciugati in una asciugatrice".

- Non utilizzare il prodotto con quantità di carico e tipi di biancheria diversi da quelli indicati in 4.3. Capacità di carico.

 Adatto per l'asciugatura in una asciugatrice	 Non necessita di stiratura	 Sensibile / Asciugatura delicata	 Non adatto per l'asciugatura in una asciugatrice
 Non asciugare	 Non lavare a secco	 A qualsiasi temperatura	 Ad alte temperature
 A temperature medie	 A basse temperature	 A freddo	 Appendere per asciugare
 Distribuire per asciugare	 Appendere ad asciugare bagnato	 Stendere all'ombra per asciugare	 Adatto per il lavaggio a secco

Non asciugare assieme tessuti sottili, a più strati o con strati spessi in quanto si asciugano a diversi livelli. Per questo motivo, asciugare assieme solo vestiti che hanno la stessa struttura e tipo di tessuto. In questo modo, è possibile ottenere un risultato di asciugatura uniforme. Se si ritiene che il bucato sia ancora bagnato, è possibile selezionare un programma a tempo per un'asciugatura aggiuntiva.

IMPORTANTE: Tessuti delicati, tessuti ricamati, tessuti di lana / seta, vestiti costituiti da tessuti delicati e costosi, vestiti ermetici e tende di tulle non sono adatti per essere asciugati nell'asciugatrice.

4.2. Preparazione del bucato per l'asciugatura

Rischio di esplosione e incendio!

Rimuovi tutti gli oggetti dalle tasche come accendini e fiammiferi.

ATTENZIONE: Il cestello dell'asciugatrice e i tessuti potrebbero danneggiarsi.

- Gli indumenti potrebbero essersi impigliati durante il processo di lavaggio. Separarli l'uno dall'altro prima di metterli nell'asciugatrice.
- Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche degli abiti e applicare quanto segue:
- Legare le cinghie di tessuto, legare l'un l'altro i lacci dei grembiuli, ecc. o utilizzare una borsa per bucato.
- Bloccare le cerniere, i fermagli e le chiusure, allacciare i bottoni delle fodere.
- Per ottenere il miglior risultato di asciugatura, ordinare il bucato in base al tipo di tessuto e al programma di asciugatura.
- Rimuovere dai vestiti le clip e parti metalliche simili.
- I capi intrecciati come quelli creati a maglia **generalmente si restringono durante la prima asciugatura.** Utilizzare un programma di protezione.
- **Non sovra asciugare materiali sintetici. Ciò causerà pieghe.**
- Quando si lava la biancheria da asciugare, regolare la quantità di ammorbidente in base ai dati del produttore della lavatrice.

4.3. Capacità di carico

Seguire le istruzioni nella "Tabella selezione programmi e consumi" (**vedere: 5.2 Tabella selezione programmi e consumi**). Non caricare il prodotto con più bucato dei valori di capacità specificati nella tabella.

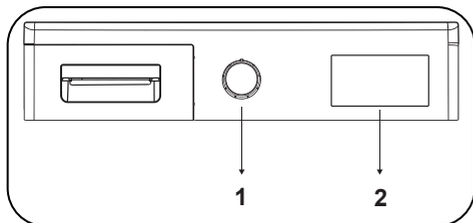


IMPORTANTE: Non caricare l'asciugatrice con più bucato di quanto indicato nella tabella. In caso di sovraccarico, diminuiranno le prestazioni di asciugatura dell'asciugatrice e quest'ultima e il bucato potrebbero danneggiarsi.

Bucato	Peso carico asciutto (gr)
Lenzuolo (doppio)	725
Federa	240
Asciugamano da bagno	700
Asciugamano	225
Camicia	190
Camicia di cotone	200
Jeans	650
Tessuto - Pantaloni Gabardine	400
T-shirt	120

5. UTILIZZO DELL'ASCIUGATRICE

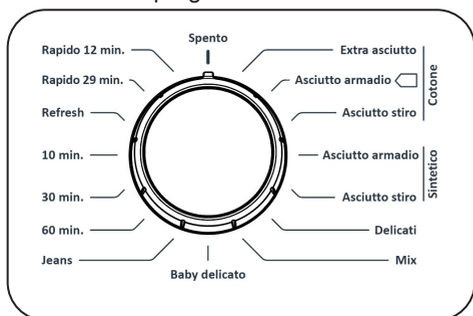
5.1. Pannello di controllo



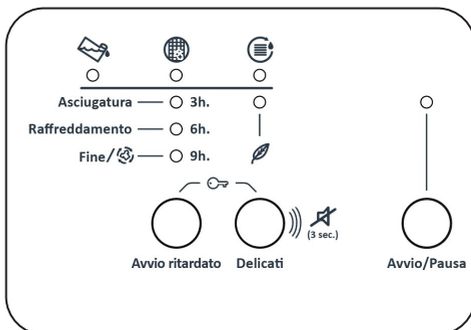
1. Manopola di selezione del programma
2. Indicatore elettronico e funzioni addizionali

5.1.1. Manopola di selezione del programma

Per selezionare il programma di asciugatura desiderato, utilizzare la manopola di selezione del programma.



5.1.2. Indicatore elettronico e funzioni addizionali



Indicatori luminosi:

Indicatore di allarme vaschetta dell'acqua	
Indicatore di allarme pulizia filtro lanuggine	
Indicatore di allarme pulizia del condensatore	

Indicatore fasi di asciugatura:

Asciugatura	
Raffreddamento	
Fine	

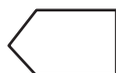
- Gli indicatori elettronici mostrano lo stato di avanzamento di un programma in esecuzione. All'inizio di ogni fase del programma, si accende il relativo LED indicatore e quello della fase completata si spegne.

5.2. Tabella di selezione del programma e dei consumi

Per avviare il programma premere il tasto Start/Pause. Il LED Start/Pause indica che il programma è stato avviato e si accende il LED che indica l'asciugatura.

Programma	Carico (kg)	Velocità di centrifuga della lavatrice	Quantità approssimativa di umidità residua	Durata (minuti)
Asciugatura cotone extra	7	1000	60%	128
Asciugatura cotone	7	1000	60%	125
Cotton Iron Dry (asciugatura cotone per stiratura)	7	1000	60%	95
Asciugatura sintetici	3,5	800	40%	44
Asciugatura sintetici per stiratura	3,5	800	40%	35
Delicati	2	600	50%	39
Misto	4	1000	60%	82
Capi neonati	3	1000	60%	60
Jeans	4	1000	60%	83
60 min	-	-	-	60
30 min	-	-	-	30
10 min	-	-	-	10
Rinfrescare	-	-	-	10
Asciugatura rapida 29 min.	2	1200	50%	29
Camicie 12 min.	0.5	1200	50%	12

Valori di consumo energetico				
Programma	Carico (kg)	Velocità di centrifuga della lavatrice	Quantità approssimativa di umidità residua	Valori del consumo energetico (kWh)
Asciugatura cotone	7	1000	60%	4.18
Asciugatura cotone per stiratura	7	1000	60%	3.40
Asciugatura sintetici	3,5	800	40%	1.42
Consumo energetico in modalità accesa PO (W)				0,5
Consumo energetico in modalità spenta PL (W)				1,0



Il programma Cotton Cupboard Dry è il programma di asciugatura standard che può essere eseguito con carico completo o mezzo carico e per il quale le informazioni sono riportate sull'etichetta e sulla ricevuta del prodotto. Si tratta del programma più efficiente dal punto di vista energetico per asciugare i normali vestiti di cotone bagnato.

*Programma standard di etichettatura energetica (EN 61121:2013)

Tutti i valori nella tabella sono stati determinati in conformità con la norma EN 61121: 2013. I valori di consumo possono variare rispetto ai valori della tabella a seconda del tipo di tessuto, velocità di centrifuga, condizioni ambientali e valori di tensione.

5.2.1. Funzioni ausiliari

La seguente tabella riepiloga le opzioni che possono essere selezionate nei programmi.

Opzioni	Descrizione
Asciugatura delicati	I tessuti delicati sono asciugati per un tempo più lungo a bassa temperatura
Avvio ritardato	È possibile ritardare l'inizio del programma selezionando l'opzione 3 ore, 6 ore o 9 ore. È possibile attivare il ritardo desiderato premendo il tasto Start/Pause. Dopo il tempo impostato, il programma selezionato verrà avviato automaticamente. Durante il tempo di ritardo, le opzioni compatibili con il programma possono essere attivate/disattivate.
Cancellazione avviso fine ciclo	Al termine del programma, l'asciugatrice emetterà un segnale acustico. Per annullare questo avviso, premere e tenere premuto il tasto "Delicate Drying Option" per 3 secondi. Quando si preme questo tasto, verrà emesso un segnale acustico per indicare che l'opzione è stata annullata e che il prodotto non emetterà un segnale acustico quando il programma è terminato.
Blocco bambini	L'opzione di blocco bambini evita cambiamenti nel flusso del programma quando i tasti vengono premuti durante il programma. Per attivare il blocco bambini, premere e tenere premuti contemporaneamente per 3 secondi i tasti "Avvio ritardato" e "delicati". Quando il blocco bambini è attivo, tutti i tasti saranno disattivati. Il blocco bambini verrà disattivato automaticamente alla fine del programma. Quando si attiva / disattiva il blocco bambini, lampeggiano i LED delle opzioni "Avvio ritardato" e "delicati" e viene emesso un segnale acustico. Avvertenza: quando il prodotto è in funzione o il blocco bambini è attivo, se si ruota la manopola di selezione programma, si udirà un segnale acustico. Il programma precedente continuerà a funzionare anche se si imposta la manopola del programma su un altro programma. Per selezionare un nuovo programma, è necessario disattivare il blocco bambini e quindi impostare la manopola di selezione del programma su "Off". Quindi, è possibile selezionare e avviare il programma desiderato.

5.2.2. Avvio del programma

Durante la selezione del programma lampeggia il LED Start/Pause. Per avviare il programma premere il tasto Start/Pause. Il LED Start/Pause indica che il programma è stato avviato e si accende il LED che segnala l'asciugatura.

Programma	Descrizione
Asciugatura cotone extra	Questo programma asciuga ad alta temperatura tessuti spessi e multistrato, come asciugamani di cotone, lenzuola, federe e accappatoi.
asciugatura cotone	Questo programma asciuga pigiami di cotone, biancheria intima, tovaglie ecc.
Cotton Iron Dry (asciugatura cotone per stiratura)	Questo programma asciuga il bucato di cotone per prepararlo per la stiratura. Il bucato rimosso dall'apparecchio sarà umido.
Asciugatura sintetici	Questo programma asciuga indumenti sintetici, come camicie, magliette e camicette, a una temperatura più bassa rispetto al programma per cotone.
Asciugatura sintetici per stiratura	Questo programma asciuga indumenti sintetici, come camicie, magliette, camicette, a una temperatura più bassa rispetto al programma per cotone per prepararli alla stiratura. Il bucato rimosso dall'apparecchio sarà umido.
Delicati	Questo programma asciuga a bassa temperatura capi sottili come camicie, camicette e indumenti di seta per renderli pronti da indossare.
Misto	Questo programma asciuga indumenti di tessuto misto cotone-sintetico che non scoloriscono per renderli pronti da indossare.
Capi neonati	Questo programma asciuga a bassa temperatura i delicati vestiti per neonati per renderli pronti da indossare.
Jeans	Questo programma è adatto ad asciugare i jeans.
Programmi a tempo	Per raggiungere il livello di asciugatura richiesto a bassa temperatura, è possibile utilizzare i programmi a tempo di 10 minuti, 30 minuti e 60 minuti. Indipendentemente dal livello di asciugatura, il programma si arresta al momento desiderato.
Rinfrescare	Questo programma fornisce una ventilazione per 10 minuti senza applicare calore per rinfrescare i vostri indumenti.
Asciugatura rapida 29 min.	2 kg di camicie di cotone centrifugate ad alta velocità in lavatrice vengono asciugate in 29 minuti.
Camicie 12 min.	Da 2 a 3 camicie pronte in 12 minuti per essere stirate.

 **IMPORTANTE:** Non aprire l'oblò di caricamento mentre il programma è in esecuzione. Se si deve aprire la porta, non tenerla aperta per molto tempo.

5.2.3. Indicatori di avanzamento del programma

L'indicatore di avanzamento del programma mostra l'avanzamento del programma in esecuzione. All'inizio di ogni fase del programma si accende il relativo indicatore LED e si spegne quello della fase completata.

Asciugatura:

- Indica che è in corso la fase di asciugatura.

Raffreddamento:

- Indica che è in corso la fase di raffreddamento

Fine:

- Indica che il programma è terminato.

Durante il programma

Se si apre l'oblò quando il programma è in esecuzione, l'apparecchio passa in modalità standby. Una volta che la porta è stata chiusa, premere il tasto Start/Pause per riprendere il programma.

Non aprire l'oblò di caricamento quando il programma è in esecuzione. Se si deve aprire la porta, non tenerla aperta per molto tempo.

Fine programma

Una volta terminato il programma, si accenderanno i LED di avviso Start/Pause, livello della vaschetta dell'acqua, pulizia del filtro e pulizia del condensatore. Inoltre, alla fine del programma verrà emesso un segnale acustico. È possibile rimuovere il bucato per rendere l'apparecchio pronto per un nuovo carico.

 **IMPORTANTE:** Pulire il filtro lanuggine dopo ogni programma. Svuotare la vaschetta dell'acqua dopo ogni programma.

 **IMPORTANTE:** Se non si estrae il bucato dopo che il programma è terminato, verrà automaticamente attivata la fase Anti-crease (antipieghe) di 1 ora. Questo programma fa ruotare il tamburo a intervalli regolari per evitare pieghe.

5.3. Informazioni sulla luce del cestello

- Questo prodotto include la luce LED per il cestello. La luce si accende automaticamente quando si apre lo sportello. E si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo.
- L'accensione e lo spegnimento non sono opzioni regolabili dall'utilizzatore.
- Si prega di non provare a sostituire o modificare la luce LED.

PROGRAMMI	OPZIONI			
	Delicati	Avvio ritardato	Cancellazione avviso acustico	Blocco bambini
Asciugatura cotone extra	✓	✓	✓	✓
Asciugatura cotone	✓	✓	✓	✓
Cotton Iron Dry (asciugatura cotone per stiratura)	✓	✓	✓	✓
Asciugatura sintetici	✓	✓	✓	✓
Asciugatura sintetici per stiratura	✓	✓	✓	✓
Delicati	✓ (automatico)	✓	✓	✓
Misto	✓	✓	✓	✓
Capi neonati	✓	✓	✓	✓
Jeans	✓	✓	✓	✓
60 min	X	✓	✓	✓
30 min	X	✓	✓	✓
10 min	X	✓	✓	✓
Rinfrescare	X	✓	✓	✓
Asciugatura rapida 29 min.	X	✓	✓	✓
Camicie 12 min.	X	✓	✓	✓
X	Non selezionabile			
✓	Selezionabile			

 **ATTENZIONE:** Le opzioni “Asciugatura delicata” e “Livello asciugatura” non possono essere selezionate contemporaneamente in qualsiasi programma.

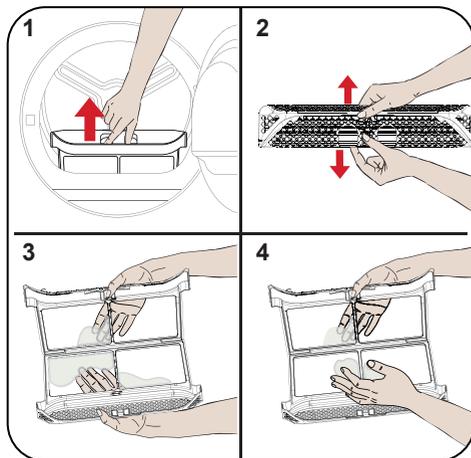
6. PULIZIA E MANUTENZIONE

❗ IMPORTANTE: Non utilizzare prodotti chimici industriali per pulire l'asciugatrice. Non utilizzare una asciugatrice che è stata pulita con prodotti chimici industriali.

6.1. Pulizia del filtro lanuggine

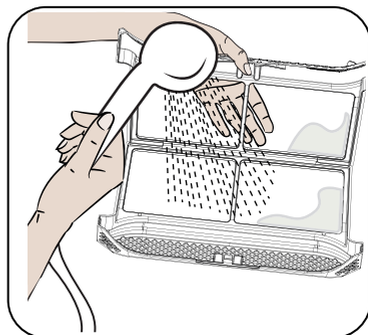
❗ IMPORTANTE: NON DIMENTICARE DI PULIRE IL FILTRO LANUGGINE DOPO OGNI UTILIZZO.

Per pulire il filtro per la lanuggine:

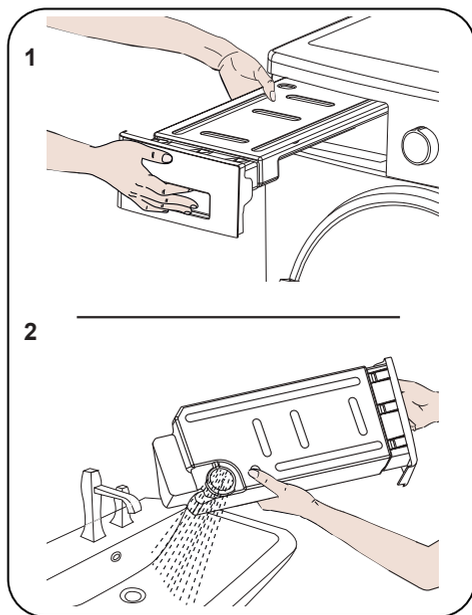


1. Aprire l'oblò di caricamento e tirare verso l'alto il filtro lanuggine per rimuoverlo.
2. Aprire il filtro come mostrato in figura
3. Usare le mani o un panno morbido per pulire il filtro dalla lanuggine.
4. Chiudere il filtro lanuggine e collocarlo nuovamente in sede.

Dopo che l'asciugatrice è stata usata per un certo periodo di tempo, è possibile riscontrare uno strato di lanuggine che causa ostruzioni sulla superficie del filtro. In tal caso lavare il filtro con acqua calda per rimuovere lo strato. Asciugare accuratamente il filtro prima di reinstallarlo.



6.2. Svuotamento della vaschetta dell'acqua



1. Tirare il coperchio del cassetto ed estrarre con cautela la vaschetta.
2. Svuotare la vaschetta dall'acqua.
3. Se si è accumulata della lanuggine sul tappo di scarico della vaschetta, pulirlo con acqua.
4. Collocare di nuovo in sede la vaschetta dell'acqua.

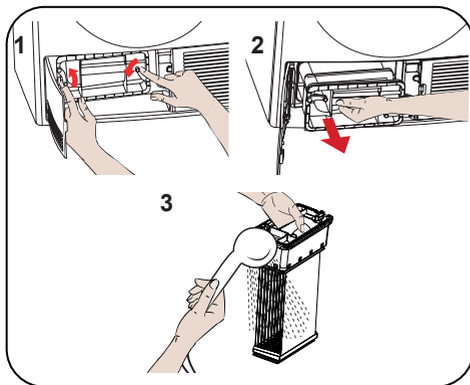
IMPORTANTE: Non rimuovere mai la vaschetta dell'acqua quando il programma è in esecuzione. L'acqua condensata nella vaschetta dell'acqua non è potabile e non adatta al consumo umano. Non bere e non riutilizzare.

IMPORTANTE: NON DIMENTICARE DI SVUOTARE LA VASCHETTA DELL'ACQUA DOPO OGNI UTILIZZO.

6.3. Pulizia del condensatore

IMPORTANTE: Pulire il condensatore quando viene visualizzato l'avviso di pulizia del condensatore.

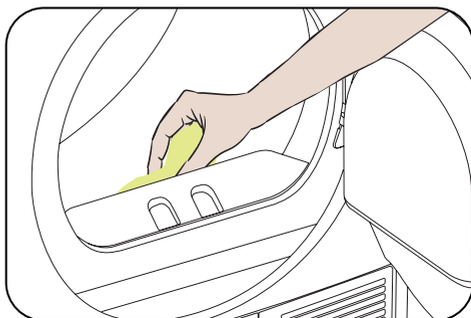
IMPORTANTE: ANCHE SE IL LED DI AVVERTENZA DI PULIZIA DEL CONDENSATORE NON È ACCESO, PULIRE IL CONDENSATORE DOPO OGNI 30 PROCESSI DI ASCIUGATURA O UNA VOLTA UN MESE.



Se il processo di asciugatura è completato, aprire l'oblò di caricamento e attendere che si raffreddi.

1. Aprire lo sportello del condensatore e sbloccare i due fermi di chiusura del condensatore.
2. Tenere il condensatore per la parte in plastica ed estrarlo.
3. Pulirlo con un soffione della doccia e attendere che l'acqua sgoccioli via.
4. Inserire completamente il condensatore nella sua sede e bloccare i due fermi.
5. Chiudere lo sportello del condensatore.

6.4. Pulizia del sensore di umidità



All'interno dell'apparecchio sono presenti sensori di umidità che rilevano se il bucato è asciutto o meno.

Per pulire i sensori:

1. Aprire l'oblò di caricamento dell'apparecchio.
2. Se l'apparecchio è ancora caldo a causa del processo di asciugatura, attendere che si raffreddi.
3. Utilizzando un panno morbido bagnato di aceto, pulire le superfici metalliche del sensore e asciugarle.

IMPORTANTE: PULIRE LE SUPERFICI METALLICHE DEL SENSORE QUATTRO VOLTE ALL'ANNO.

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

PERICOLO: A causa del rischio o incendio ed esplosione, non utilizzare soluzioni con agenti chimici, detersivi o prodotti simili durante la pulizia dei sensori.

6.5. Pulizia della superficie interna dell'oblò

⚠ IMPORTANTE: DOPO OGNI PROCESSO DI ASCIUGATURA NON DIMENTICARE DI PULIRE LA SUPERFICIE INTERNA DELL'OBLÒ.

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



7. SPECIFICHE TECNICHE

Marchio	NIKKEI
Nome modello	NVDRC70
Altezza	Min: 845 mm / Max: 855 mm*
Larghezza	596 mm
Profondità	563mm
Capacità (max.)	7 kg**
Peso netto (con oblò in plastica)	35,2 kg
Peso netto (con oblò in vetro)	37,5 kg
Tensione	220-240 V
Potenza	2700 W

*Altezza minima: altezza con i piedini regolabili non utilizzati. Altezza massima: altezza con i piedini regolabili estesi al massimo.

**Peso del bucato asciutto prima del lavaggio.



IMPORTANTE: Al fine di migliorare costantemente la qualità dell'asciugatrice, il produttore si riserva la facoltà di variane le specifiche tecniche senza preavviso.



IMPORTANTE: I valori dichiarati sono stati ottenuti in un ambiente di laboratorio secondo gli standard pertinenti. Questi valori possono variare in base alle condizioni ambientali e all'uso dell'asciugatrice.

8. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

La vostra asciugatrice è dotata di sistemi che eseguono continuamente controlli durante il processo di asciugatura per prendere le contromisure necessarie e avvisarvi in caso di malfunzionamento.

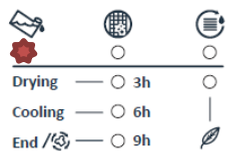
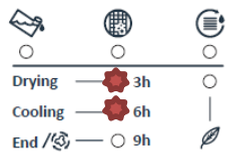
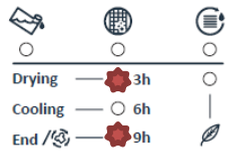
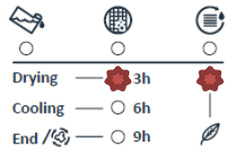
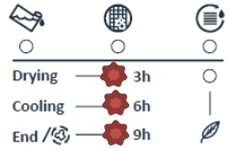
⚠ PERICOLO: Se il problema persiste anche se sono stati applicati i passi di questa sezione, contattare il rivenditore o un fornitore di servizi autorizzato. Non provare mai a riparare un prodotto non funzionante o a utilizzarlo se malfunzionante.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il processo di asciugatura richiede molto tempo.	La superficie del filtro lanuggine potrebbe essere ostruita.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Il condensatore potrebbe essere ostruito.	Pulire il condensatore.
	Le griglie di ventilazione sul frontale dell'apparecchio potrebbero essere ostruite.	Spegnere l'apparecchio, effettuare le opportune verifiche sulle griglie e se possibile rimuovere l'eventuale ostruzione
	Sul sensore di umidità potrebbe essersi formato uno strato di calcare.	Pulire il sensore di umidità.
	L'asciugatrice potrebbe essere sovraccarica di bucato.	Non sovraccaricare l'asciugatrice.
	Il bucato potrebbe essere stato centrifugato insufficientemente.	Selezionare una velocità di centrifuga più alta sulla vostra lavatrice.
Il bucato esce umido alla fine del processo di asciugatura.	⚠ Il bucato che esce caldo alla fine del processo di asciugatura è generalmente più umido.	
	Il programma utilizzato potrebbe non essere adatto al tipo di bucato.	Controllare le etichette di trattamento sui capi del bucato, selezionare un programma adatto per il tipo di bucato e, inoltre, utilizzare i programmi temporizzati.
	La superficie del filtro lanuggine potrebbe essere ostruita.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Il condensatore potrebbe essere ostruito.	Pulire il condensatore.
	L'asciugatrice potrebbe essere sovraccarica di bucato.	Non sovraccaricare l'asciugatrice.
	Il bucato potrebbe essere stato centrifugato insufficientemente.	Selezionare una velocità di centrifuga più alta sulla vostra lavatrice.
L'asciugatrice non può essere aperta o il programma non può essere avviato. L'asciugatrice non si attiva quando viene regolata.	L'asciugatrice potrebbe non essere collegata alla rete elettrica.	Assicurarsi che la spina sia inserita nella presa elettrica.
	L'oblò di caricamento potrebbe essere aperto.	Assicurarsi che l'oblò di caricamento sia chiuso correttamente.
	Potrebbe non essere stato impostato un programma o non essere stato premuto il tasto Start/Pause.	Assicurarsi che sia stato impostato il programma e che l'asciugatrice non sia in modalità Standby (pausa).
	Potrebbe essere attivo il blocco bambini.	Disattivare il blocco bambini.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il programma è stato interrotto senza motivo.	L'oblò di caricamento potrebbe non essere stato chiuso correttamente.	Assicurarsi che l'oblò di caricamento sia chiuso correttamente.
	Potrebbe essersi verificata un'interruzione di corrente elettrica.	Premere il tasto Start/Pause per vedere se si avvia il programma e, in caso negativo, verificare l'alimentazione elettrica.
	La vaschetta dell'acqua potrebbe essere piena.	Svuotare la vaschetta dell'acqua.
I vestiti si sono ristretti, infeltriti o deteriorati.	Il programma utilizzato potrebbe non essere adatto al tipo di bucato.	Controllare le etichette di trattamento sui capi del bucato e selezionare un programma adatto al tipo di bucato.
Perdita d'acqua dall'oblò di caricamento.	Potrebbero esserci accumuli di lanuggine sulle superfici interne dell'oblò di caricamento e sulle superfici della sua guarnizione.	Pulire le superfici interne dell'oblò di caricamento e le sue superfici della guarnizione.
L'oblò di caricamento si apre da solo.	L'oblò di caricamento potrebbe non essere chiuso correttamente.	Spingere l'oblò di caricamento finché non si sente il suono di chiusura.
Il simbolo di avviso della vaschetta dell'acqua è acceso/lampeggiante.	La vaschetta dell'acqua potrebbe essere piena.	Svuotare la vaschetta dell'acqua.
	Il tubo di scarico dell'acqua potrebbe essere piegato.	Se il prodotto è collegato direttamente allo scarico dell'acqua, controllare il tubo di scarico dell'acqua.
Il simbolo di avviso pulizia filtro è acceso.	Il filtro per la lanuggine potrebbe essere sporco.	Pulire il filtro.
Il simbolo di avviso dello scambiatore di calore è acceso.	Il condensatore potrebbe essere sporco.	Pulire il condensatore.
I simboli di avviso pulizia filtro e condensatore lampeggiano.	La sede del filtro potrebbe essere ostruita da lanuggine.	Pulire la sede del filtro.
	Potrebbe esserci uno strato sulla superficie del filtro per la lanuggine che ne provoca l'ostruzione.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Il condensatore potrebbe essere ostruito.	Pulire il condensatore.

9. AVVISI AUTOMATICI DI GUASTI E COSA FARE

La tua 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	Soluzione
<p>E03</p>  <p>Drying —  3h</p> <p>Cooling — <input type="radio"/> 6h</p> <p>End /  — <input type="radio"/> 9h</p>	Svuotare il contenitore dell'acqua; se il problema non si risolve contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p>E04</p>  <p>Drying —  3h</p> <p>Cooling —  6h</p> <p>End /  — <input type="radio"/> 9h</p>	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p>E05</p>  <p>Drying —  3h</p> <p>Cooling — <input type="radio"/> 6h</p> <p>End /  —  9h</p>	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p>E06</p>  <p>Drying —  3h</p> <p>Cooling — <input type="radio"/> 6h</p> <p>End /  — <input type="radio"/> 9h</p>	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p>E08</p>  <p>Drying —  3h</p> <p>Cooling —  6h</p> <p>End /  —  9h</p>	Potrebbero verificarsi fluttuazioni di tensione nella rete elettrica. Attendere fino a quando la tensione sia appropriata per l'intervallo di lavoro.

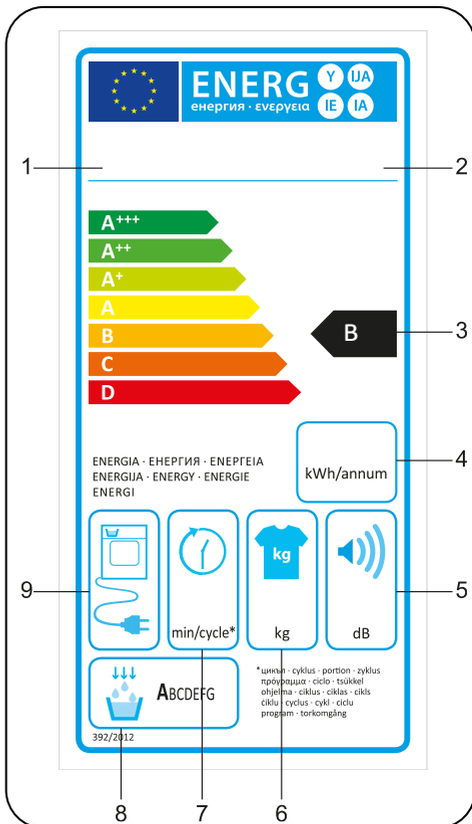
10. INFORMAZIONI SULLA PROTEZIONE AMBIENTALE E SUL PACKAGING

10.1. Informazioni sul packaging

La confezione di questo prodotto è realizzata con materiali riciclabili. Non gettare via l'imballaggio e non gettarlo via insieme a rifiuti domestici o di altro tipo. Diversamente, portarlo a un punto di raccolta e smaltimento dei packaging definito dall'autorità locale.

11. DESCRIZIONE DELLA ETICHETTA ENERGETICA E RISPARMIO ENERGETICO

11.1. Etichettatura energetica



1. Marchio di fabbrica
2. Modello
3. Classe energetica
4. Consumo energetico annuale
5. Rumore durante l'asciugatura
6. Capacità di bucato asciutto
7. Durata del ciclo di asciugatura cotone
8. Classe di efficienza condensazione
9. Tecnologia dell'apparecchio

11.2. Efficienza energetica

- È necessario far funzionare l'asciugatrice a piena capacità, ma assicurarsi che non sia sovraccaricata.
- Quando il bucato viene lavato, la velocità di centrifuga deve essere al livello più alto possibile. Ciò accorcia i tempi di asciugatura e riduce il consumo di energia.
- Assicurarsi che gli stessi tipi di biancheria siano asciugati insieme.
- Per la selezione del programma si prega di seguire le raccomandazioni nel manuale utente.
- Per la circolazione dell'aria, lasciare uno spazio appropriato sui lati anteriore e posteriore dell'asciugatrice. Non coprire le griglie sul lato anteriore dell'apparecchio.
- Se non necessario, non aprire l'oblò dell'apparecchio durante l'asciugatura. Se si deve aprirlo, non tenerlo aperto per molto tempo.
- Non aggiungere nuovo bucato (bagnato) durante il processo di asciugatura.
- I capelli, peli e la lanuggine che si staccano dal bucato vengono raccolti dai filtri lanuggine. Assicurarsi che i filtri siano puliti prima e dopo ogni utilizzo.
- Per i modelli con un condensatore, assicurarsi che il condensatore venga pulito almeno una volta al mese o dopo ogni 30 utilizzi.
- Durante il processo di asciugatura, l'ambiente in cui è installata l'asciugatrice deve essere ben ventilato.

TABELLA IDENTIFICATIVA DEL PRODOTTO	
Conformità con il regolamento delegato (UE) della Commissione n. 392/2012	
Nome del fornitore o marchio	NIKKEI
Nome modello	NVDRC70
Capienza nominale (kg)	7
Tipo di asciugatrice	Condensatore
Classe efficienza energetica ⁽¹⁾	B
Consumo energetico annuale (kWh) ⁽²⁾	504
Automatica o non automatica	Automatica
Consumo energetico del programma cotone standard a pieno carico (kWh)	4,18
Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale (kWh)	2,31
Consumo energetico in modalità spento con il programma cotone standard a pieno carico P_o (W)	0,5
Consumo energetico della modalità accesa con il programma cotone standard a pieno carico P_t (W)	1,0
Durata della modalità acceso attivata (min)	n.d.
Programma cotone standard ⁽³⁾	
Tempo del programma cotone standard a pieno carico, T_{dry} (min.)	125
Tempo del programma cotone standard a carico parziale, $T_{dry1/2}$ (min.)	70
Tempo del programma pesato del programma cotone standard a pieno carico e parziale (T_t)	94
Classe di efficienza condensazione ⁽⁴⁾	B
Efficienza media di condensazione del programma cotone standard a pieno carico C_{dry}	%81
Efficienza media di condensazione del programma cotone standard a carico parziale $C_{dry1/2}$	%81
Efficienza di condensazione pesata del programma cotone standard a pieno carico e a carico parziale C_t	%81
Livello di emissione sonora con il programma cotone standard a pieno carico ⁽⁵⁾	65
Da incasso	No

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

(2) Consumo di energia basato su 160 cicli di asciugatura del programma cotone standard a pieno carico e carico parziale e consumo delle modalità a bassa potenza. Il consumo effettivo di energia per ciclo dipende dal modo in cui viene utilizzato l'apparecchio.

(3) Il programma "cotton cupboard dry" utilizzato a carico pieno e parziale è il programma di asciugatura standard al quale si riferiscono le informazioni nell'etichetta energetica e nella tabella identificativa. Tale programma è il più adatto all'asciugatura del normale bucato di cotone bagnato oltre ad essere il più efficiente in termini di consumo energetico per tale tessuto

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

(5) Valore medio pesato - L wA espresso in dB(A) rif. 1 pW

Fabbricante: VESTEL TICARET
AS Organize Sanayi Bolgesi
Manisa 45030 (Turchia)

Importato e distribuito da:
EPTA SPA – VIA MECENATE
86 – 20138 MILANO (ITALY)
MADE IN TURKEY



52281298-231220-00

