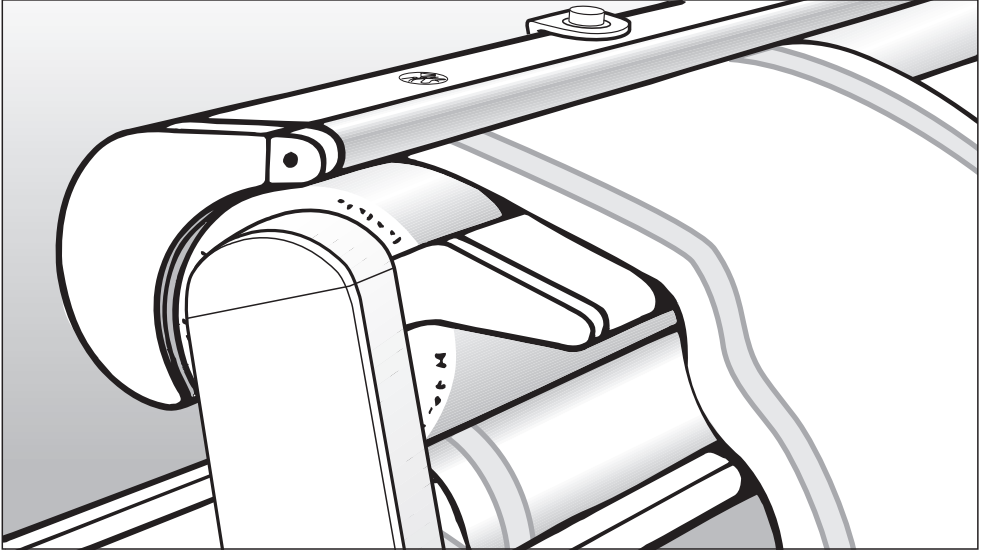


Miele



Istruzioni d'uso

Mangano

HM 16-83

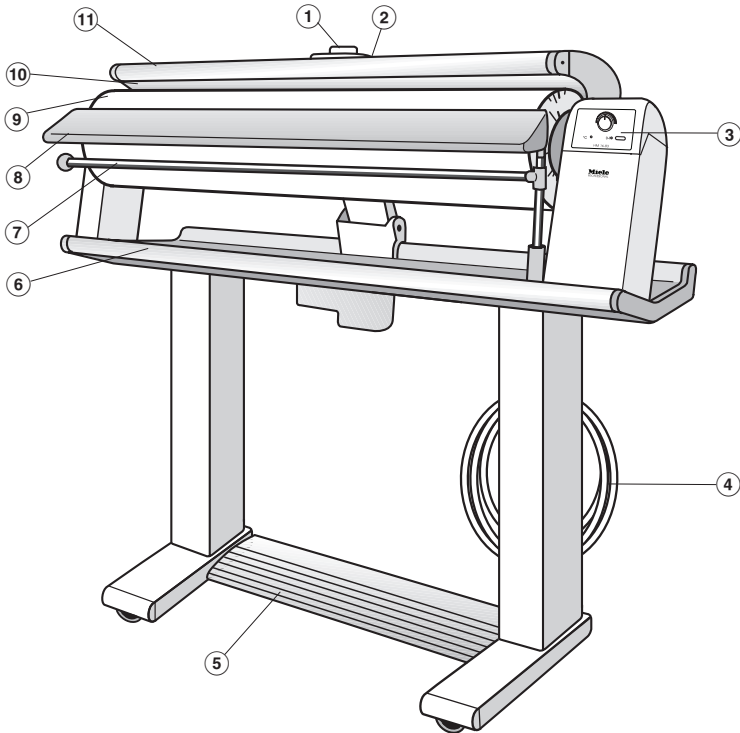
Leggere **assolutamente** le istruzioni d'uso prima di procedere al posizionamento, all'installazione e alla messa in funzione. In questo modo si evitano danni a se stessi e alle apparecchiature.

it - IT

M.-Nr. 07 660 491

Indice

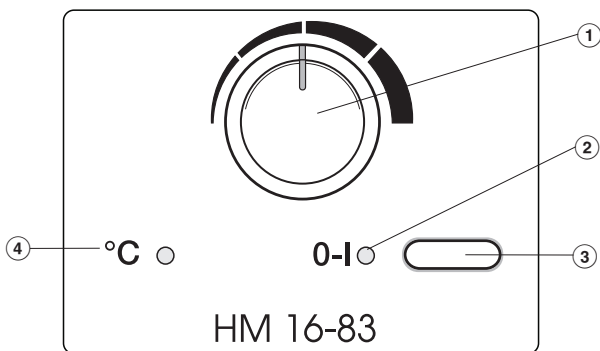
Descrizione	3
Istruzioni di sicurezza e avvertenze	5
Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente	8
Smaltimento rifiuti apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)	8
Spostare il mangano	9
Postazione di lavoro	9
Allacciamento	10
Primo utilizzo	11
Prima di stirare	12
Preparare la biancheria	12
Alcuni consigli:	12
Distendere la biancheria.	12
Dividere la biancheria.	12
Verificare l'efficienza del listello salvadita	13
Stirare	14
Accensione e spegnimento	14
Selezionare la temperatura di stiratura.	14
Impostare la velocità del rullo.	15
Introdurre la biancheria	16
Asta portabiancheria	16
Dopo la stiratura	17
Interruzione di corrente	17
Tecnica di stiratura	18
Fazzoletti, strofinacci, tovaglioli, ecc.	18
Tovaglie	18
Copripiumoni	19
Pulizia e manutenzione	20
Pulizia della conca	20
Pulire l'involucro	20
Panno di stiratura	20
Sostituire il panno di stiratura	20
Guida guasti	24
Assistenza tecnica	25
Dati tecnici	26



- ① Selettore temperatura
- ② Sblocco di emergenza
- ③ Pannello comandi
- ④ Cavo di alimentazione
- ⑤ Pedale
- ⑥ Tavolo di appoggio
- ⑦ Asta appendiabiancheria
- ⑧ Piano di introduzione
- ⑨ Rullo
- ⑩ Conca
- ⑪ Listello salvadita

Descrizione

Pannello comandi



① Regolatore velocità rullo

③ Interruttore **I-O** "On-Off"

② Spia **I-O** "On-Off"

④ Spia **°C** "Temperatura"

Prima di mettere in funzione il mangano per la prima volta, leggere attentamente queste istruzioni d'uso; contengono importanti informazioni sull'uso, sulla manutenzione e sulla sicurezza dell'apparecchio. In questo modo si evitano rischi alle persone e danni materiali.

Conservare le istruzioni d'uso e consegnarle anche a eventuali altri utenti.

Destinazione d'uso

► Questo mangano può essere utilizzato solamente per stirare capi dichiarati idonei alla stiratura a macchina sull'etichetta e che sono stati lavati in acqua.

► Coloro, che per incapacità fisica, sensoriale o psichica, per inesperienza, nonché non conoscenza non siano in grado di utilizzare autonomamente con sicurezza il mangano, possono metterlo in funzione solo se sorvegliati e istruiti da persone competenti, che se ne assumono la responsabilità.

Sicurezza elettrica

► Prima di installare il mangano, controllare che non vi siano danni visibili. Non mettere mai in funzione il mangano, se danneggiato. Un apparecchio danneggiato può mettere a rischio la sicurezza.

► Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo speciale da personale tecnico autorizzato Miele.

► Prima di allacciare il mangano alla rete elettrica confrontare i valori di tensione, protezione e frequenza, indicati sulla targhetta dati, con quelli della rete elettrica.

In caso di dubbi, consultare un elettricista qualificato.

► La sicurezza elettrica è garantita solo se l'apparecchio è allacciato a una presa con regolare sistema di messa a terra. È importante assicurarsi che questa condizione sia verificata perché si tratta di una condizione fondamentale. In caso di dubbi consultare un tecnico qualificato.

La casa produttrice non risponde di eventuali danni causati dalla mancanza o dall'interruzione del conduttore di messa a terra (p.es. scossa elettrica).

► Non allacciare il mangano alla rete elettrica con prolunghe o prese multiple, perché non garantiscono la necessaria sicurezza (ad es. rischio di surriscaldamento).

Istruzioni di sicurezza e avvertenze

► Questo apparecchio è conforme alle vigenti norme in materia di sicurezza. Riparazioni non corrette possono esporre l'utente a pericoli non prevedibili, per i quali la casa produttrice non si assume alcuna responsabilità. Le riparazioni possono essere effettuate solo da tecnici qualificati e autorizzati Miele.

► Sostituire eventuali pezzi guasti o difettosi con ricambi originali Miele; solo usando pezzi di ricambio originali la casa produttrice garantisce il rispetto degli standard di sicurezza.

► Il mangano è staccato dalla rete elettrica solo se:

- la spina del cavo di alimentazione è estratta, quindi non infilata nella presa, oppure se
- l'interruttore generale dell'impianto elettrico della casa è disinserito, oppure se
- il fusibile dell'impianto elettrico è completamente svitato (quindi tutto l'impianto elettrico è staccato).

► Non danneggiare, rimuovere o aggirare le sicurezze e i dispositivi di comando del mangano.

► Utilizzare il mangano soltanto se tutti i rivestimenti esterni smontabili sono al loro posto e quindi se tutte le parti sotto tensione o in movimento risultano inaccessibili.

► L'installazione di questo mangano in luoghi non stazionari (ad es. sulle navi) deve essere effettuata da personale tecnico qualificato che garantisca i presupposti per un suo utilizzo conforme ai requisiti di sicurezza.

Uso corretto

► Quando si utilizza il mangano indossare sempre abiti aderenti. Maniche ampie, cinture, nastri, sciarpe, foulard e cravatte possono essere agganciati dal rullo.

► Prima di utilizzare l'apparecchio togliere anelli, braccialetti, catenelle e orologi.

► Una volta che la stiratrice è calda, pericolo di gravi ustioni se:

- toccare la conca,
- per muovere e distendere la biancheria si infilano le mani tra la conca aperta e il rullo e contemporaneamente si preme il pedale.

► Non permettere mai ai bambini di giocare in prossimità del mangano, né tanto meno di metterlo in funzione.

► Non appoggiare capi di biancheria sulla conca calda. Pericolo d'incendio!

► Utilizzare l'asta appendibiancheria mobile.

L'asta serve solamente ad appendere dei capi di biancheria. Richiuderla sempre subito dopo l'uso. Non appoggiarsi sull'asta appendibiancheria quando è aperta; c'è il pericolo che l'intero mangano si ribalti per l'effetto leva.

► Prima di sfilare la spina dalla presa elettrica, spegnere il mangano.

► Non afferrare il cavo, bensì sempre la presa.

► Non appoggiare il cavo di alimentazione sulla conca calda. Se si danneggia il cavo c'è il rischio di scossa elettrica!

Per arrotolare il cavo utilizzare l'apposito dispositivo sul mangano.

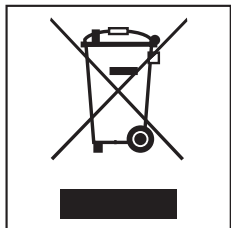
Impiego di accessori

► Possono essere montati solo accessori espressamente autorizzati da Miele. Se si montano altri accessori, il diritto alla garanzia e a prestazioni in garanzia per vizi e/o difetti del prodotto decade.

Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente

Smaltimento rifiuti apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)

ai sensi del Decr. Legisl. 25 luglio 2005, n. 151 in attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE sullo smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.



Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

La raccolta differenziata della presente apparecchiatura giunta a fine vita è organizzata e gestita dal produttore dell'eventuale nuova apparecchiatura acquistata in sostituzione della presente, in tutti gli altri casi è a carico del detentore. L'utente che vorrà disfarsi della presente apparecchiatura e che ha disposto di acquistarne una nuova equivalente in sostituzione della medesima, quindi, dovrà contattare il produttore della nuova apparecchiatura e seguire il sistema che questo ha adottato per consentire la raccolta separata dell'apparecchiatura giunta a fine vita.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente

compatibile contribuisce a evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte del detentore comporta l'applicazione di sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

Il mangano è dotato di quattro rotelle.

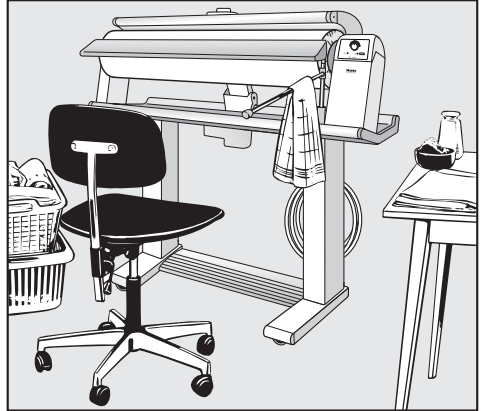
- Afferrare il mangano dal tavolo di appoggio e spingerlo davanti a sé o tirarlo verso di sé.

Per superare ostacoli come tappeti o soglie ma anche per fare una curva

- sollevare leggermente il mangano.

Postazione di lavoro

Servono: una sedia con altezza regolabile e un piano per appoggiare la biancheria stirata.



Assicurarsi che il mangano sia in posizione orizzontale e che sia stabile, ovvero che non scivoli di lato.

Inoltre dovrebbero essere a portata di mano:

- a sinistra del mangano il cesto della biancheria da stirare,
- a destra invece un piano per appoggiare la biancheria stirata.

Camice, camici, camicette e simili dovrebbero essere appesi subito sulle grucce una volta stirati.

Capi più piccoli possono essere appesi all'asta mobile.

Tenere a portata di mano anche un recipiente con dell'acqua per inumidire la biancheria.

Allacciamento

Allacciamento elettrico

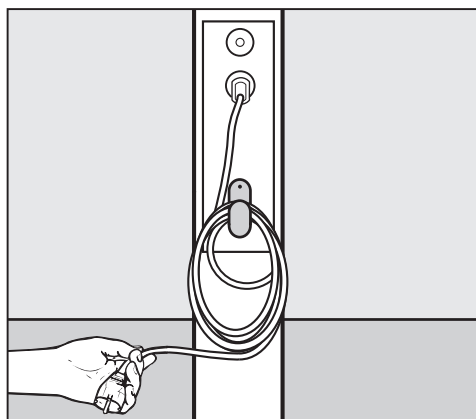
Il mangano è predisposto per essere allacciato a una presa schuko regolamentare con corrente AC 220-240 V 50-60 Hz.

Potenza assorbita e protezione si ricavano dalla targhetta dati.

Per aumentare la sicurezza il VDE, nella direttiva DIN VDE 0100 parte 739 raccomanda di preporre all'apparecchio un interruttore automatico differenziale (salvavita) con corrente di scatto conforme alle norme vigenti: 30 mA (DIN VDE 0664). Utilizzando come misura protettiva un' "interruzione automatica di protezione per corrente di dispersione" può essere impiegato solo un interruttore differenziale sensibile alla corrente pulsata.

Allacciamento

Il cavo è arrotolato dietro il tavolo di appoggio.



- Prelevare il cavo.
Non infilare ancora la spina nella presa.

Allacciamento elettrico per la Svizzera

L'allacciamento elettrico può essere eseguito solo da un installatore autorizzato secondo le prescrizioni VDE e secondo le vigenti norme della competente azienda elettrica.

La stiratrice è predisposta per l'allacciamento a 3 N AC 380-415 V 50-60 Hz

La macchina viene fornita con cavo l'allacciamento (senza spina).

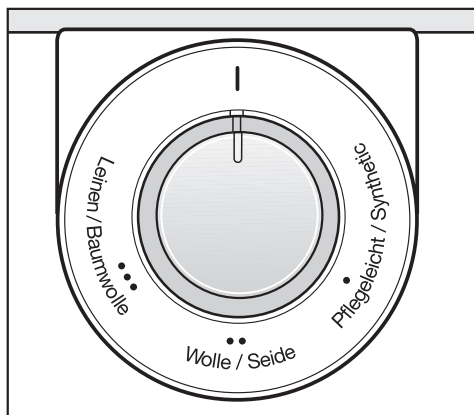
Valore d'allacciamento: vedi targhetta.

Potenza di riscaldamento: vedi targhetta.

Primo utilizzo

Il rullo è avvolto in una pellicola per proteggerlo dalla polvere durante il trasporto.

Non appena si allaccia il mangano alla corrente e lo si accende, la conca si stacca automaticamente. A questo punto strappare e rimuovere la pellicola.



- Incollare la pellicola adesiva compresa tra gli accessori intorno al selettore temperatura.

Prima di stirare

Preparare la biancheria

Per stirare bene la biancheria è necessario prepararla correttamente.

Per questo:

- controllare il grado di umidità residua
- distenderla
- dividerla.

Umidità residua

Per essere stirata bene con la giusta temperatura e in un unico passaggio, la biancheria deve essere sufficientemente umida.

Alcuni consigli:

Tessuto	Umidità
Seta	arrotolare insieme a un panno umido per evitare macchie d'acqua
Fibre sintetiche come acrilico, nylon, poliammide ecc.	leggermente umido, quasi asciutto
Lana (es. pantaloni)	stirare a vapore con un panno umido
Cotone	poco umido
Lino	abbastanza umido

Distendere la biancheria

Distendere la biancheria umida come per stirarla a mano.

Distendere lacci, bretelle e orli.

Piegare capi di grandi dimensioni come tovaglie, lenzuola e copripiumini nel senso della lunghezza e a fisarmonica. Sono più facili da stirare.

Dividere la biancheria

Dividere la biancheria in base alla forma (biancheria piana da una parte e capi di abbigliamento dall'altra) e alla temperatura.

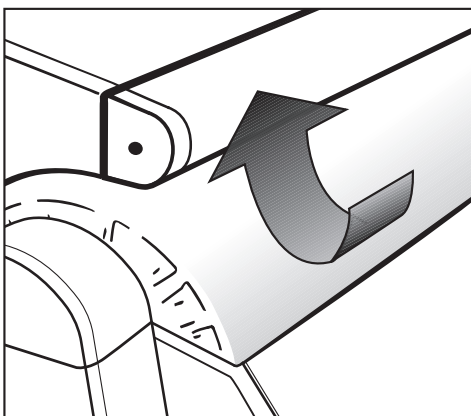
Stirare prima i tessuti che richiedono temperature più basse, come acrilico, nylon, viscosa. Poi passare ai tessuti che richiedono una temperatura più alta, in ordine: seta, lana, cotone e infine lino.

Stirare per ultima la biancheria inamidata in modo che eventuali residui di amido rimasti sulla conca non si depositino su altri tessuti.

Verificare l'efficienza del listello salvadita

Il listello salvadita è un dispositivo di sicurezza. Controllare sempre che funzioni correttamente ogni volta che si inizia a stirare.

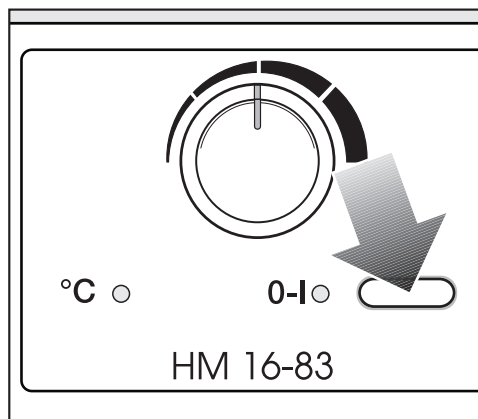
- A mangano acceso, premere il pedale fino in fondo.
 - La conca si accosta al rullo che ruota.



- Se si solleva il listello salvadita, il rullo si ferma e la conca si stacca.
- Rilasciare il listello salvadita e togliere il piede dal pedale.
- Spingere di nuovo il pedale fino in fondo.
 - La conca si riaccosta e il rullo riprende a ruotare.

Stirare

Accensione e spegnimento



Il mangano si accende e si spegne con l'interruttore **0-I** "On-Off".

Accensione

- Premere l'interruttore
- la spia a sinistra dell'interruttore si accende.

Spegnimento

- Premere l'interruttore e lasciarlo fuori-uscire:
- la spia a sinistra dell'interruttore si spegne.

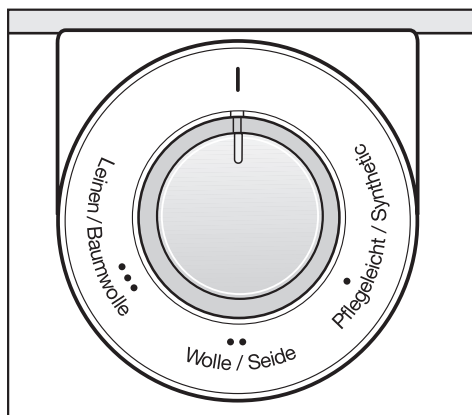
Selezionare la temperatura di stiratura

La temperatura della conca si imposta con il selettore temperatura.

Sulla ghiera del selettore sono riportati i vari livelli temperatura utilizzando il simbolo universale del "punto".

La pellicola compresa tra gli accessori può essere incollata qui.

Tipo di tessuto	Simbolo	Livelli temperatura
Lava-Indossa / Fibre sintetiche	•	temperatura bassa
Lana / Seta	••	temperatura media
Lino / Cotone	•••	temperatura alta
	I	40 - 60°C



- Ruotare il selettore sulla temperatura desiderata.
- La spia **°C** "Temperatura" è accesa finché la conca viene riscaldata. Si spegne quando si raggiunge la temperatura selezionata.

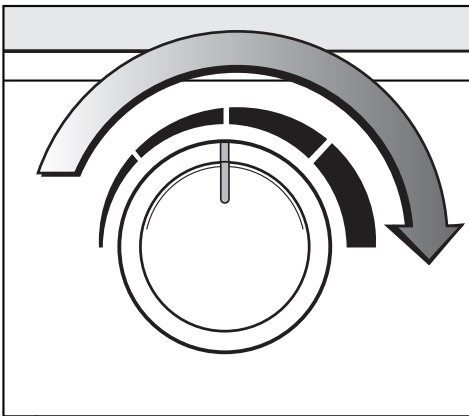
Se i tessuti sono misti, orientarsi alla fibra che richiede una temperatura più bassa. Capi in misto cotone, ad esempio, che contengono cotone e poliestere, devono essere stirati con **••** Lana / Seta e non con la temperatura del cotone.

Impostare la velocità del rullo

La velocità del rullo può essere impostata da un minimo di ca. 2 m/min. a un massimo di ca. 4,5 m/min. in cinque livelli.

Una bassa velocità facilita l'introduzione e la stiratura di capi più complessi, come ad es. camicie e camicette. Si consiglia di impostare una velocità bassa anche se si vogliono stirare capi in più strati.

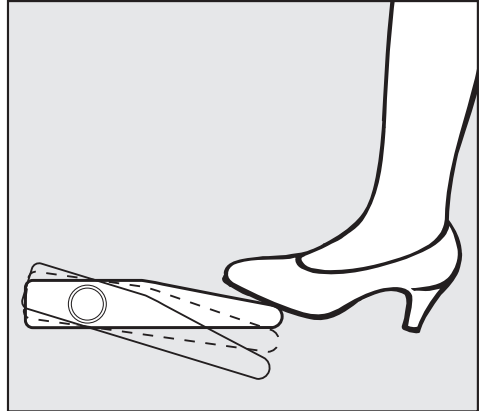
Capi sottili, a un solo strato, come ad es. tovaglioli o strofinacci da cucina, possono essere stirati a una velocità maggiore.



- Ruotare il selettore sulla velocità rullo desiderata.

Stirare


La stiratura viene gestita attraverso il pedale. Il pedale ha tre posizioni:



- sollevare
- emettere vapore
- stirare

Per stirare:

- premere il pedale fino in fondo.

 Non infilare le mani tra la conca e il rullo. Pericolo di ustionarsi – Pericolo di schiacciarsi.

Per emettere vapore:

- Premere prima il pedale fino in fondo, poi sollevare un po' il piede. Il rullo si ferma con la conca accostata.

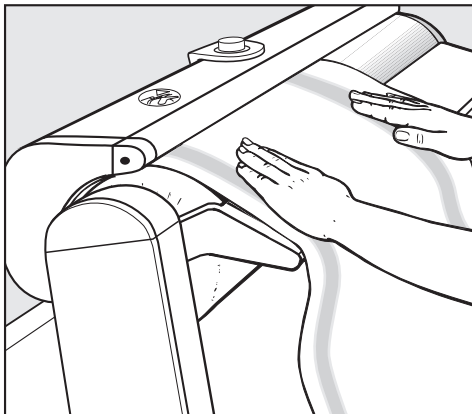
Per aprire la conca:

- togliere il piede dal pedale.

Stirare

Introdurre la biancheria


- Disporre la biancheria sul tavolo di introduzione con le fibre in direzione del rullo e distenderla.



- Ruotare il rullo a mano finché il bordo del capo di biancheria da introdurre entra nella conca.
- Premere il pedale con il piede.

Asta portabiancheria

Una volta stirata, la biancheria può essere appesa sull'asta mobile.

 Non appoggiarsi sull'asta appendibiancheria quando è aperta; c'è il pericolo che l'intero mangano si ribalti.

Suggerimenti

Se si formano delle pieghe mentre si introduce la biancheria: interrompere il processo, estrarre un po' il capo e distenderlo. Eventualmente inumidirlo con una spugna o un panno umidi.

Utilizzare possibilmente sempre l'intera lunghezza del rullo, così la superficie dell'avvolgimento si mantiene liscia.

Se si stirano piccoli capi, ad es. i tovaglioli, alternare la parte destra a quella sinistra.

Capi con bottoni sporgenti vanno stirati con la parte dei bottoni rivolta verso il rullo.

Per proteggere la conca, coprire cerniere lampo, bottoni in metallo o ganci metallici con un panno.

Non stirare capi con bottoni non resistenti ad alte temperature oppure molto alti, altrimenti si rischia di danneggiare la conca.

È possibile ruotare il selettore temperatura su **I** quando si è quasi terminato di stirare per continuare il lavoro con temperatura bassissima.

Dopo la stiratura

- Spegnere il mangano
- Riportare il selettore su I.
- Togliere la spina dalla presa elettrica.

Se si vuole riporre il mangano:

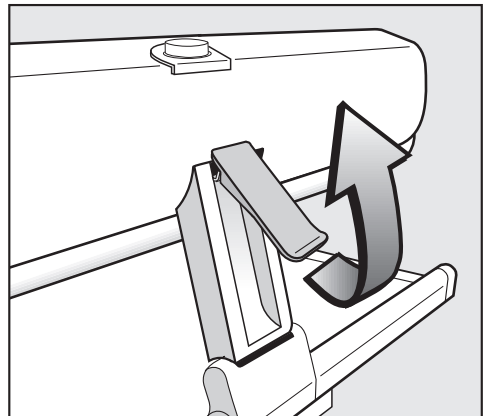
- Lasciare raffreddare la conca.
- Arrotolare il cavo di alimentazione.
- Coprirla con il rivestimento.

Interruzione di corrente

Se manca la corrente, azionare lo sblocco di emergenza.

Se manca la corrente mentre si sta stirando, la conca resta accostata al rullo. Il capo di biancheria viene trattenuto e c'è il rischio che fonda.

Per liberare il capo di biancheria



- tirare verso l'altro lo sblocco di emergenza:
 - si annulla la pressione di appoggio ed è possibile rimuovere il capo.

Quando torna la corrente (la spia sull'interruttore si accende), premere verso il basso lo sblocco di emergenza. A questo punto si può continuare a stirare normalmente.

Tecnica di stiratura

Tenere presente che queste indicazioni sono solo dei consigli. Possono esserci altri metodi altrettanto validi per stirare nel migliore dei modi a seconda delle proprie abitudini.

Fazzoletti, strofinacci, tovaglioli, ecc.

Stirare i capi con la trama parallela al tavolo di introduzione, in questo modo non si deformano e si riescono a piegare più facilmente.

Introdurre fazzoletti e tovaglioli diagonalmente.

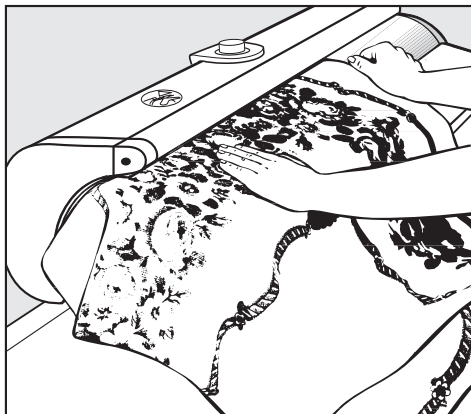
Utilizzare tutta la lunghezza del rullo!

Tovaglie

Per evitare la piega centrale nelle tovaglie si può stirare prima la parte centrale:



- Infilare la tovaglia in diagonale, lasciando penzolare le estremità a destra e a sinistra.
- Piegare nel senso della larghezza.



- Stirare il pezzo non stirato del capo – sul lato sinistro del rullo – su entrambi i lati.

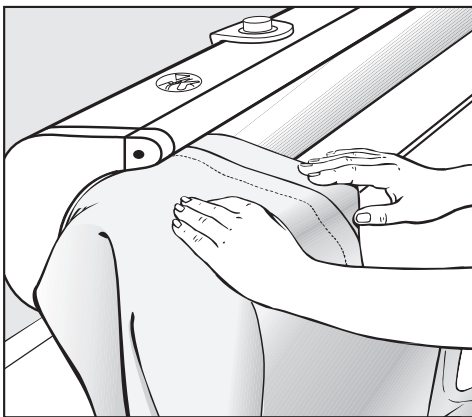
Far fuoriuscire la parte centrale già stirata sull'estremità sinistra del rullo. In questo modo non si ha alcuna piega centrale.

Lenzuola ecc.

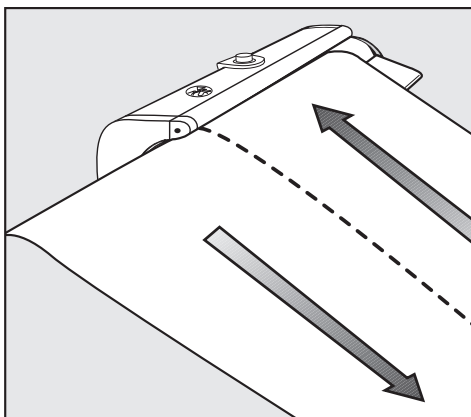
Procedere come per le tovaglie, oppure – se la piega centrale non dà fastidio – piegare nel senso della lunghezza e stirare.

Decor e ricami andrebbero stirati prima dal diritto e poi dal rovescio.

Copripiumoni



- Stirare prima sull'estremità sinistra del rullo il bordo con i bottoni chiusi. I bottoni vanno rivolti verso il rullo.



- Stirare il copripiumone in due parti, piegato nel senso della lunghezza.


Federe

- Stirare prima il bordo abbottonato (come per il copripiumone). Poi la federa intera, su entrambi i lati. Se i bottoni sono rivolti verso la conca, non stirarli insieme al capo.

Camici-grembiule senza maniche

- Stirare le spalline, disponendole l'una accanto all'altra, fino alla pettorina e poi insieme alla pettorina fino al cinturino.
- Stirare poi il grembiule dal bordo fino al cinturino in diverse corsie oppure stirare il grembiule in perpendicolare. Lasciare pendere in questo caso la pettorina dall'estremità sinistra del rullo.

Pulizia e manutenzione

 Per qualsiasi lavoro di pulizia, sfilare la spina dalla presa elettrica.

Pulizia della conca

Eventuali depositi di calcare o residui di amido si tolgono dalla conca con un normale detersivo per i piatti o per la casa. La pulizia deve essere effettuata a conca fredda.

Non utilizzare detersivi abrasivi e granulosi.

Pulire l'involucro

L'involucro può essere lavato sia a secco, sia con acqua, a seconda del grado di sporco.

Non utilizzare prodotti abrasivi!

Panno di stiratura

Il panno è composto da fibra aramidica e dal 2% di fibre in acciaio.

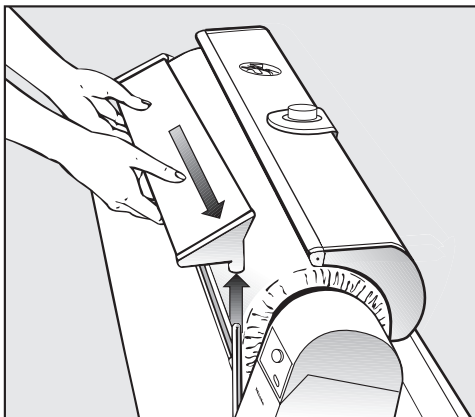
È normale che col tempo il panno di stiratura assuma una leggera colorazione ambrata. Se diventasse tuttavia troppo scuro, si consiglia di cambiarlo.

I panni di stiratura possono essere acquistati presso l'assistenza tecnica Miele.

Sostituire il panno di stiratura

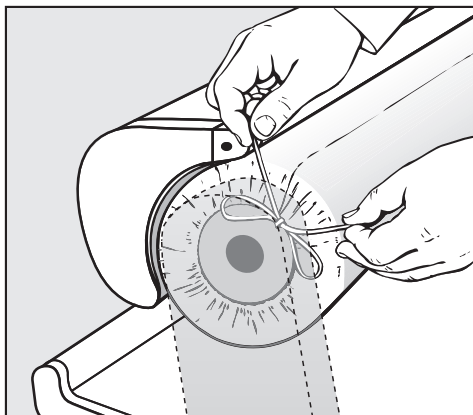
Sostituire il panno di stiratura solo a conca fredda!

Per sostituire il panno: smontare il piano di introduzione.

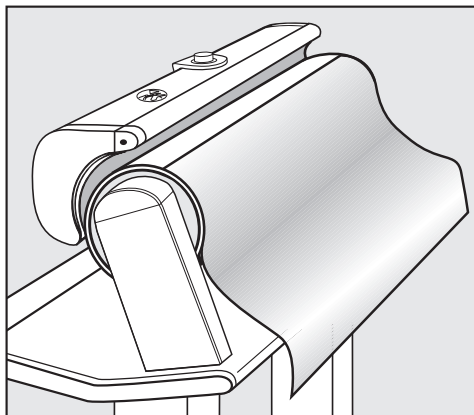


- Sollevare il panno dapprima dal sostegno destro e poi tirare dall'estremità sinistra.

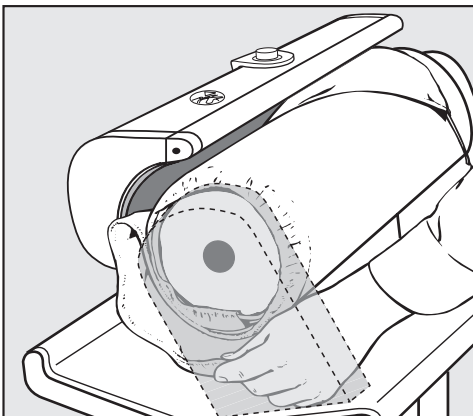
Pulizia e manutenzione



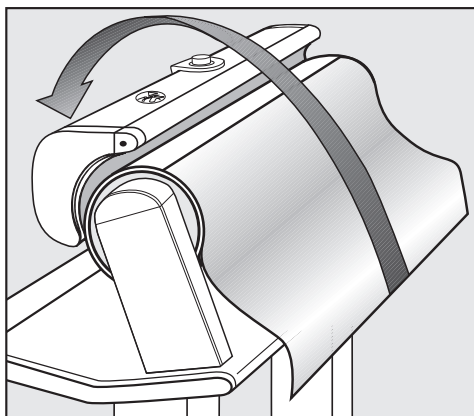
- Sciogliere i laccetti sul lato destro e sinistro del rullo.



- Srotolare del tutto il panno fissato al rullo e lasciarlo penzolare liscio.



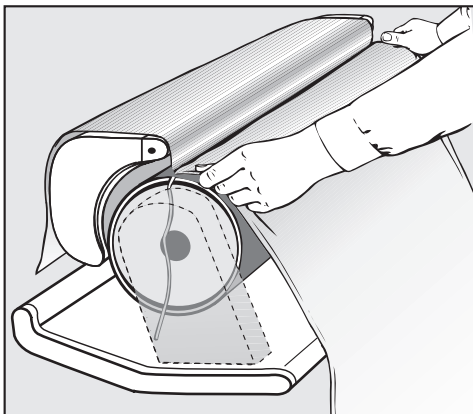
- Riavvolgere il panno di stiratura.



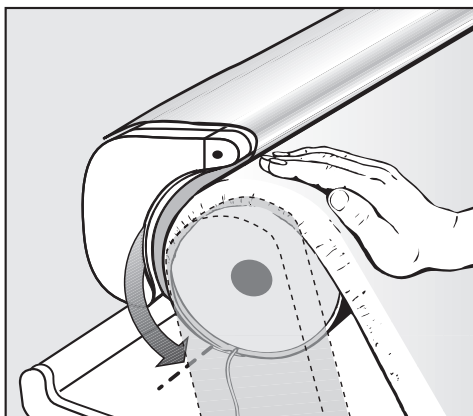
- Afferrare il panno su entrambi i lati, tenderlo e ribaltarlo sopra la conca.

Il punto di inizio del panno si trova quindi sopra!

Pulizia e manutenzione



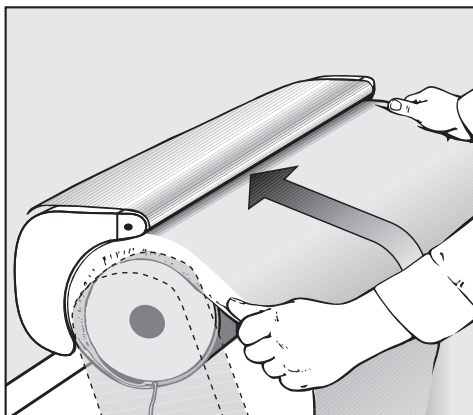
- Infilare il nuovo panno con il bordo tagliato nel punto di inizio del panno vecchio (laccetti all'esterno, cucitura all'interno) e distenderlo.



- Ruotare il rullo manualmente nella direzione di stiratura finché il punto di inizio è rivolto verso il basso, vedi freccia.

- Accendere il mangano.

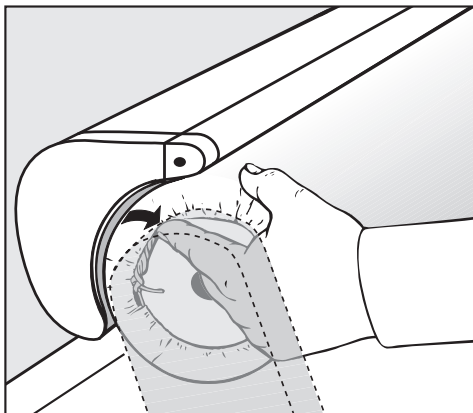
Quando si accende la stiratrice la conca si riscalda subito. Ruotare assolutamente il regolatore della temperatura in posizione I.



- Premere il pedale e "arrotolare" il panno stirandolo.

Fare attenzione a non prendere dentro anche i laccetti. Dopo un paio di giri del rullo, quando l'estremità del nuovo panno si trova sotto la conca:

- spegnere il mangano mentre si schiaccia il pedale. La conca rimane così accostata e tiene fisso il panno di stiratura.




- Tirare i laccetti, annodarli e infilarli sotto il panno su entrambi i lati del rullo.
- Rimontare il piano di introduzione.
- Accendere il mangano. La conca si abbassa.

Guida guasti

La maggior parte dei guasti e delle anomalie che si verificano nell'uso quotidiano della macchina possono essere eliminati personalmente. In molti casi è possibile risparmiare tempo e costi senza doversi necessariamente rivolgere all'assistenza tecnica.

Le tabelle che seguono riportano i guasti che possono essere eliminati personalmente, indicandone le possibili cause e i probabili rimedi. Tenere tuttavia presente che:

 Riparazioni ad apparecchiature elettriche possono essere effettuate solo da personale tecnico qualificato e autorizzato. Se non sono effettuate correttamente, le riparazioni possono mettere seriamente a rischio la sicurezza di chi usa l'elettrodomestico.





Problema	Possibile causa	Rimedio
Il mangano non si avvia	Il mangano non è allacciato alla corrente elettrica.	Controllare se - la spina è infilata nella presa - se il fusibile dell'impianto elettrico (di casa) è a posto.
La biancheria non entra bene	Il panno di stiratura è sporco	Lavare il panno a 60°C.
La biancheria non entra bene	Depositi di calcare o di amido sulla conca stirante.	Eliminare con detergenti appositi, normalmente reperibili in commercio.
Formazione di pieghe	La conca è sporca (depositi di calcare).	Pulire la conca con detersivi appositi, normalmente reperibili in commercio.
Panno molto sporco	Depositi	Lavare il panno a 60°C.
La conca non fa pressione	È attivo il dispositivo di sblocco d'emergenza della conca	Spingere verso il basso la leva dello sblocco (v. anche quando si parla dell'interruzione della corrente).

Assistenza tecnica

Riparazioni

In caso di guasti rivolgersi all'assistenza tecnica autorizzata Miele (per informazioni contattare il Contact Center al numero indicato sul retro di copertina). Comunicare modello e numero della macchina (Fabr.Nr.). Queste informazioni si ricavano dalla targhetta dati.

In caso di sostituzione utilizzare solo

IBN	Typ	①
	Fabr.Nr.	②
	Art.Nr.	
	M.-Nr.	
		③
		
		④
	Total	⑤
		
		

ricambi originali Miele (anche in questo caso indicare modello e numero della macchina [Fabr.Nr.].

- ① Modello
- ② Codici
- ③ Tensione/Frequenza
- ④ Protezione (impianto in loco)
- ⑤ Assorbimento potenza

Dati tecnici

Altezza	96 cm
Larghezza	105 cm
Profondità	38,0 cm
Peso	ca. 38 kg
max. sollecitazione su pavimento	372 Newton
Tensione d'allacciamento	vedasi targhetta dati
Valore d'allacciamento	vedasi targhetta dati
Protezione	vedasi targhetta dati
Marchi di controllo	VDE, disp.antidisturbo
Picco di pressione sonora (emissione di rumorosità se condo 3. GSGV)	53,5 dB(A)

Miele

Il Contact Center è a disposizione per una consulenza personalizzata sui nostri prodotti per rispondere con competenza e professionalità a qualsiasi richiesta di informazione.

Il consumatore può inoltre essere messo automaticamente in contatto con il centro di assistenza tecnica autorizzato più vicino per richiedere un intervento.

Per gettare uno sguardo sul mondo Miele e lasciarsi coinvolgere dall'eleganza e dalla funzionalità dei nostri elettrodomestici, ma anche per conoscere gli accessori, i servizi e vantaggi esclusivi che Miele riserva ai suoi clienti.



Servizio Clienti

0471 670505



www.miele.it

info@miele.it

Miele Italia S.r.l.

Strada di Circonvallazione, 27
39057 S. Michele-Appiano (BZ)

Centri di assistenza tecnica autorizzati Miele in tutte le regioni italiane.

Produttore: Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh - Germania