



# **KABELLOSES DAMPFÜGELEISEN/CORDLESS STEAM IRON/FER À REPASSER VAPEUR SANS FIL SDBK 2400 E1**

(DE) (AT) (CH)

## **KABELLOSES DAMPFÜGELEISEN**

Kurzanleitung

(GB) (IE)

## **CORDLESS STEAM IRON**

Short manual

(FR) (BE)

## **FER À REPASSER VAPEUR SANS FIL**

Guide de démarrage rapide

(NL) (BE)

## **SNOERLOOS STOOMSTRIJKIJZER**

Beknopte handleiding

(PL)

## **BEZPRZEWODOWE ŻELAZKO PAROWE**

Krótką instrukcja

(CZ)

## **BEZDRÁTOVÁ NAPAŘOVACÍ ŽEHLIČKA**

Krátký návod

(SK)

## **BEZKÁBLOVÁ NAPAROVACIA ŽEHLIČKA**

Krátky návod

(ES)

## **PLANCHA DE VAPOR SIN CABLE**

Guía rápida

(DK)

## **LEDNINGSFRIT DAMPSTRYGEJERN**

Kort vejledning

(IT)

## **FERRO DA STIRO A VAPORE SENZA FILI**

Guida rapida

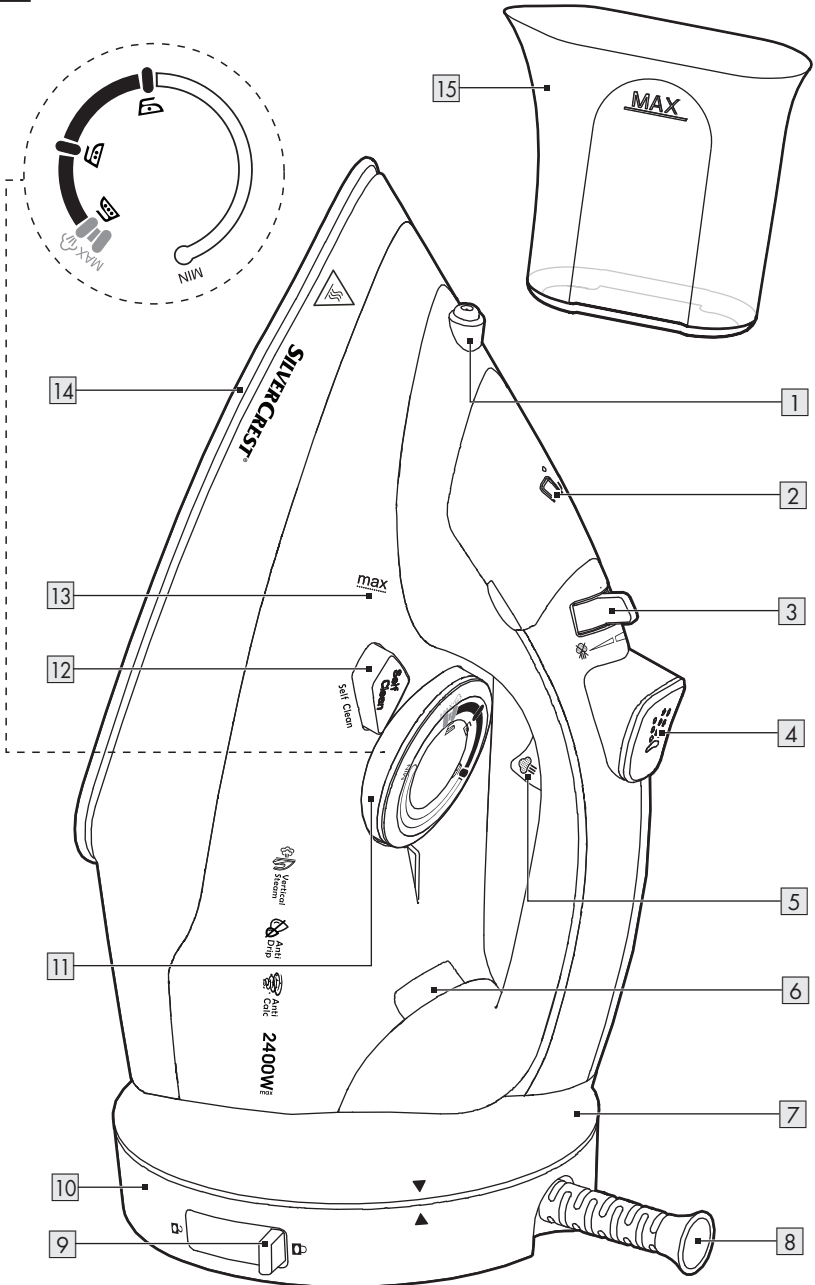
(HU)

## **VEZETÉK NÉLKÜLI GÖZÖLŐS VASALÓ**

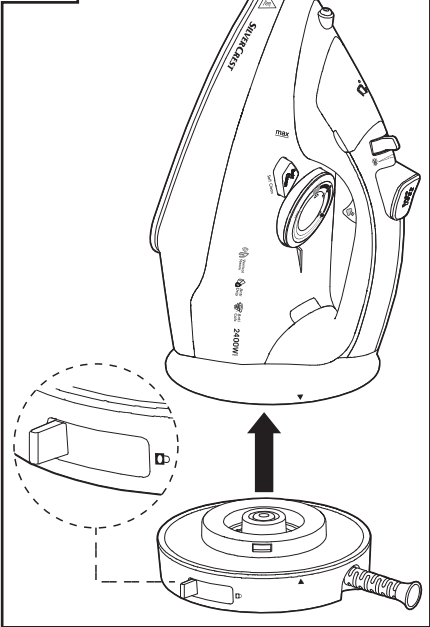
Rövid útmutató

DE/AT/CH	Kurzanleitung	Seite	5
GB/IE	Short manual	Page	14
FR/BE	Guide de démarrage rapide	Page	22
NL/BE	Beknopte handleiding	Pagina	31
PL	Krótką instrukcja	Strona	40
CZ	Krátký návod	Strana	49
SK	Krátky návod	Strana	57
ES	Guía rápida	Página	65
DK	Kort vejledning	Side	74
IT	Guida rapida	Pagina	82
HU	Rövid útmutató	Oldal	91

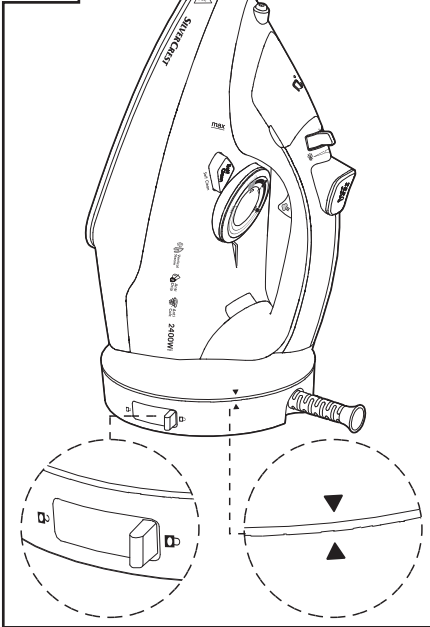
**A**



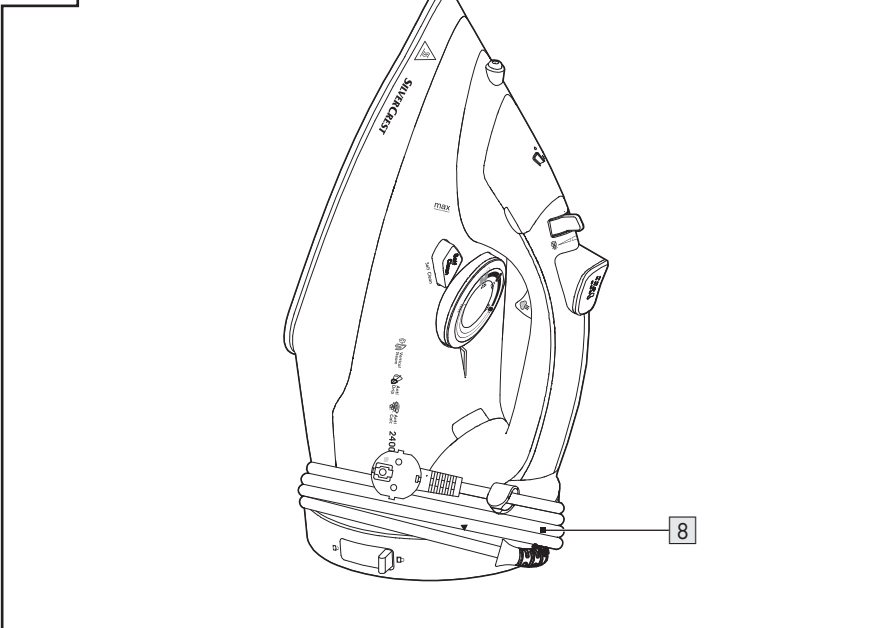
**B**



**C**















**D**



<b>Verwendete Warnhinweise und Symbole</b> .....	Seite	6
<b>Kurzanleitung</b> .....	Seite	6
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	Seite	6
Teilebeschreibung .....	Seite	6
Technische Daten .....	Seite	7
<b>Sicherheitshinweise</b> .....	Seite	7
Verbrennungsgefahren .....	Seite	10
<b>Vor der ersten Verwendung</b> .....	Seite	10
<b>Bedienung</b> .....	Seite	10
Temperatur einstellen .....	Seite	10
Bügeln .....	Seite	11
Wassertank befüllen .....	Seite	11
Bügeln beenden .....	Seite	12
<b>Weitere Produkteigenschaften</b> .....	Seite	12
Anti-Tropf-System  .....	Seite	12
Anti-Kalk-Filter  .....	Seite	12
<b>Reinigung und Pflege</b> .....	Seite	12
Selbstreinigungs-Funktion .....	Seite	12
<b>Entsorgung</b> .....	Seite	12
<b>Service</b> .....	Seite	13

## Verwendete Warnhinweise und Symbole

In der Bedienungsanleitung, der Kurzanleitung und auf der Verpackung werden die folgenden Warnhinweise verwendet:

 <p><b>GEFAHR!</b> Dieses Symbol mit dem Signalwort „Gefahr“ bezeichnet eine Gefährdung mit einem hohen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine schwere Verletzung oder den Tod zur Folge hat.</p>	 Wechselstrom/-spannung
	 Hertz (Netzfrequenz)
	 Watt
 <p><b>WARNUNG!</b> Dieses Symbol mit dem Signalwort „Warnung“ bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine schwere Verletzung oder den Tod zur Folge haben kann.</p>	 <b>HINWEIS:</b> Dieses Symbol mit dem Signalwort „Hinweis“ bietet weitere nützliche Informationen.
	 Verwenden Sie das Produkt nur in trockenen Innenräumen.
 <p><b>VORSICHT!</b> Dieses Symbol mit dem Signalwort „Vorsicht“ bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringe oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.</p>	 Gefahr - Risiko eines Stromschlags!
 <p><b>ACHTUNG!</b> Dieses Symbol mit dem Signalwort „Achtung“ zeigt die Gefahr einer möglichen Sachbeschädigung an.</p>	 <p><b>VORSICHT Heiße Oberfläche!</b> Dieses Symbol weist auf eine heiße Oberfläche hin.</p>
 Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen	 Das CE-Zeichen bestätigt Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien.

## KABELLOSES DAMPFBÜGELEISEN

### ● Kurzanleitung

Bei diesem Dokument handelt es sich um eine verkürzte Druckausgabe der vollständigen Bedienungsanleitung. Durch das Scannen des QR-Codes gelangen Sie direkt auf die Lidl-Service-Seite ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) und können durch die Eingabe der Artikelnummer (IAN) 437452\_2304 die vollständige Bedienungsanleitung einsehen und herunterladen.

Die Kurzanleitung ist Bestandteil dieses Produkts. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Bewahren Sie die Kurzanleitung gut auf und händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

### ● Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt ist zum Bügeln von Kleidung vorgesehen. Verwenden Sie es nicht für andere Zwecke.

Dieses Produkt ist nur zur Verwendung in Haushalten vorgesehen; es ist nicht für die gewerbliche Verwendung geeignet.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund unsachgemäßer Verwendung.

### ● Teilebeschreibung

- 1 Wasserdüse
- 2 Einfüllöffnung (Wassertank)
- 3 Dampfregler

- 4 Taste für die Sprühfunktion
- 5 Taste für Dampfstoß
- 6 Temperaturkontrollleuchte (Heizen)
- 7 Standfuß
- 8 Anschlussleitung (mit Knickschutz und Kabelclip) und Netzstecker
- 9 Standsockelverriegelung
- 10 Sockel
- 11 Temperaturregler
- 12 Taste zur Selbstreinigung
- 13 Markierung **max** (max. Wasserfüllmenge 320 ml)
- 14 Bügelsohle
- 15 Messbecher (max. Wasserfüllmenge 320 ml)

#### ● Technische Daten

Eingangsspannung:	220–240 V~, 50–60 Hz
Leistungsaufnahme:	2000–2400 W
Schutzklasse:	I



### Sicherheitshinweise

**MACHEN SIE SICH VOR DER BENUTZUNG DES PRODUKTES MIT ALLEN SICHERHEITS- UND BEDIENHINWEISEN VERTRAUT! WENN SIE DIESES PRODUKT AN ANDERE WEITERGEBEN, GEBEN SIE AUCH ALLE DOKUMENTE WEITER!**

Im Falle von Schäden aufgrund der Nichteinhaltung dieser Bedienungsanleitung erlischt Ihr Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Im Falle von Sach- oder Personenschäden aufgrund einer unsachgemäßen Benutzung oder Nichteinhaltung der Sicherheitshinweise wird keine Haftung übernommen!

### **⚠️ WARNUNG! LEBENSGEFAHR UND UNFALLGEFAHR FÜR SÄUGLINGE UND KINDER!**

Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial unbeaufsichtigt. Das Verpackungsmaterial stellt eine Erstickungsgefahr dar. Kinder unterschätzen die damit verbundenen Gefahren häufig. Halten Sie Kinder stets von Verpackungsmaterialien fern.

**⚠️ GEFAHR! Risiko eines Stromschlags!** Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren.

Im Fall einer Fehlfunktion dürfen Reparaturen ausschließlich von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.

**⚠️ WARNUNG! Risiko eines Stromschlags!** Tauchen Sie die elektrischen Teile des Produktes nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Halten Sie das Produkt niemals unter fließendes Wasser.

**⚠ VORSICHT! Risiko eines Stromschlags!** Verwenden Sie kein beschädigtes Produkt. Trennen Sie das Produkt vom Stromnetz und wenden Sie sich an Ihren Händler, wenn es beschädigt ist.

**⚠ WARNUNG! Verletzungsrisiko!** Schalten Sie das Produkt aus und trennen Sie es vom Stromnetz, bevor Sie Reinigungsarbeiten durchführen und wenn das Produkt nicht in Verwendung ist.

**⚠ WARNUNG!** Eine unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen führen. Verwenden Sie dieses Produkt ausschließlich dieser Anleitung entsprechend. Versuchen Sie nicht, das Produkt in irgendeiner Weise zu ändern.

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

- Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Das Produkt darf nicht unbeaufsichtigt bleiben, solange es an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Bevor der Wassertank mit Wasser gefüllt wird, muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden.
- Das Produkt darf ausschließlich auf einer ebenen und stabilen Oberfläche verwendet oder abgestellt werden.
- Wenn das Produkt auf seiner Abstellfläche abgestellt wird, muss die Abstellfläche auf einer stabilen Oberfläche platziert werden.
- Das Produkt darf nicht verwendet werden, wenn es fallen gelassen wurde, es sichtbare Anzeichen von Schäden aufweist oder wenn es leckt.
- Das Produkt darf nur mit dem mitgelieferten Stand verwendet werden.



- Achten Sie darauf, dass die Nennspannung am Typenschild mit der Netzspannung Ihrer Stromversorgung übereinstimmt.
- Das Produkt hat einen erhöhten Energiebedarf. Schließen Sie keine anderen Geräte (z. B. Heizgeräte, Klimaanlage usw.) an den gleichen Stromkreislauf an.
- Es wird empfohlen, keine Verlängerungsleitungen zu verwenden. Falls eine Verlängerungsleitung jedoch unbedingt notwendig sein sollte, muss sie für einen Stromfluss von mindestens 10 A ausgelegt sein. Verlegen Sie die Verlängerungsleitung so, dass niemand darüber stolpern kann und sie nicht anderweitig beschädigt werden kann.
- Nehmen Sie das Produkt nicht in Betrieb, wenn die Anschlussleitung oder der Stecker beschädigt sind, wenn das Produkt nicht funktioniert oder in irgendeiner Weise beschädigt ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in trockenen Innenräumen.
- Bedienen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen oder wenn Sie auf einem nassen Fußboden stehen. Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen.
- Schützen Sie das Produkt vor Hitze. Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von offenen Flammen oder Hitzequellen wie Öfen oder Heizgeräten auf.
- Überprüfen Sie den Netzstecker und die Anschlussleitung regelmäßig auf Schäden. Wenn die Netzanschlussleitung dieses Produktes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Schützen Sie die Anschlussleitung vor Schäden. Lassen Sie sie nicht über scharfe Kanten hängen und quetschen oder biegen Sie sie nicht. Halten Sie die Anschlussleitung von heißen Oberflächen und offenen Flammen fern. Achten Sie darauf, dass niemand versehentlich daran ziehen oder darüber stolpern kann.

- Benutzen Sie das Produkt nicht weiter, wenn der Knickschutz an der Anschlussleitung beschädigt ist!
- Ziehen Sie den Netzstecker nicht an der Anschlussleitung aus der Steckdose und wickeln Sie die Anschlussleitung nicht um das Produkt.
- Schützen Sie Produkt, Anschlussleitung und Netzstecker vor Staub, direkter Sonneneinstrahlung, Tropf- und Spritzwasser.
- Schalten Sie das Produkt immer aus, bevor Sie es von der Stromversorgung trennen.
- Halten Sie das Produkt mindestens 50 cm von anderen Gegenständen entfernt (Vorhänge, Wände usw.).
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, geschützt vor Feuchtigkeit und außerhalb der Reichweite von Kindern

## ● **Verbrennungsgefahren**

- Fassen Sie das Produkt ausschließlich am Griff an, wenn es aufgeheizt ist.
- Dampf ist sehr heiß. Halten Sie niemals Ihre Hände vor den Dampfausstoß.

- Fassen Sie niemals die Bügelsohle im Betrieb oder im aufgeheizten Zustand an (z. B. um die Temperatur zu überprüfen).
- Halten Sie das Bügeleisen und dessen Anschlussleitung außer Reichweite von Kindern, die jünger als 8 Jahre alt sind, wenn es angeschlossen ist oder wenn es abkühlt.




## ● **Vor der ersten Verwendung**





- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial. Überprüfen Sie, ob alle Teile vollständig sind.
- Um eventuelle Produktions- oder Transportrückstände zu entfernen, bügeln Sie vor dem ersten Gebrauch ein einfaches Stoffstück (z. B. ein Tuch oder einen Lappen).

**i HINWEIS:** Beim ersten Gebrauch kann das Produkt leichte Dämpfe oder Gerüche absondern. Dies sind Produktions- oder Transportrückstände, die schnell verschwinden. Außerdem können leise Geräusche, wie Knacken oder Knistern, auftreten. Diese verschwinden ebenfalls schnell, nachdem sich die Kunststoffteile bei Betriebsbedingungen endgültig eingepasst haben.

## ● **Bedienung**

### ● **Temperatur einstellen**

- Der Zeiger hinter dem Temperaturregler  zeigt auf die aktuelle Temperatureinstellung.
- Drehen Sie den Temperaturregler  im Uhrzeigersinn von der Minimaleinstellung **MIN** auf die gewünschte Temperaturstufe.
- Der Temperaturregler  ist in 3 Bereiche unterteilt. Dies sind grobe Empfehlungen für unterschiedliche Stoffarten:

Symbol	Einstellung
	Niedrige Temperatur Für synthetische Stoffe (z. B. Nylon)
	Mittlere Temperatur Für empfindliche Stoffe (z. B. Seide oder Wolle)
	Hohe Temperatur Für grobe Stoffe (z. B. Baumwolle oder Leinen)
	Höchste Temperatur Für Dampfbügeln

## ● Bügeln

**⚠️ ACHTUNG!** Prüfen Sie vor dem Bügeln immer die Bügelhinweise des Stoffes oder der Kleidung. Normalerweise finden Sie diese auf einem angenäherten Etikett.

**⚠️ ACHTUNG!** Verwenden Sie das Produkt immer auf einem ebenen und stabilen Untergrund.

### **📌 HINWEISE:**

- Das Produkt kann kabellos betrieben werden. Dadurch wird das Produkt ein wenig leichter. Die Anschlussleitung **8** ist während des Bügelns nicht mehr hinderlich.
  - Sobald das Produkt auf dem Sockel **10** platziert ist, heizt sich die Bügelsohle **14** auf. Die Temperaturkontrollleuchte **6** leuchtet, bis die eingestellte Temperatur erreicht ist.
1. Drehen Sie den Temperaturregler **11** gegen den Uhrzeigersinn und bis zum Anschlag auf die Position **MIN**.
  2. Verbinden Sie den Netzstecker **8** mit einer geeigneten Steckdose.
  3. Stellen Sie sicher, dass die Anschlussleitung **8** sicher verlegt ist.
  4. Stellen Sie den Temperaturregler **11** auf die gewünschte Temperatur.

Temperaturkontrollleuchte <b>6</b>	
Ein	Das Produkt hat die eingestellte Temperatur noch nicht erreicht und heizt noch auf.
Aus	Die eingestellte Temperatur wurde erreicht.

5. Sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist, können Sie mit dem Bügeln beginnen.

## Kabellos bügeln

**📌 HINWEIS:** Die Pfeile auf dem Produkt **▼** und auf dem Sockel **▲** **10** müssen aneinander ausgerichtet sein.

1. Platzieren Sie das Produkt auf dem Sockel **10**.
2. Warten Sie, bis die Temperaturkontrollleuchte **6** erlischt.
3. Die Pfeile **▼** und **▲** sind aneinander ausgerichtet, wenn das Produkt geschlossen ist (Abb. C). Schieben Sie die Standsockelverriegelung **9** in Richtung **☐** und heben Sie das Produkt nach oben.
4. Beginnen Sie mit dem Bügeln.
5. Um das Produkt erneut aufzuheizen, platzieren Sie es auf dem Sockel **10**.

**📌 HINWEIS:** Das Produkt ist nur dann fest am Sockel **10** verriegelt, wenn die Pfeile auf dem Produkt **▼** und auf dem Sockel **▲** aneinander ausgerichtet sind.

## Mit Anschlussleitung bügeln

1. Platzieren Sie das Produkt auf dem Sockel **10**. Stellen Sie sicher, dass **▼** und **▲** aneinander ausgerichtet sind (Abb. C).

2. Warten Sie, bis die Temperaturkontrollleuchte **6** erlischt.
3. Sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist, können Sie mit dem Bügeln beginnen.

**📌 HINWEIS:** Wenn Sie mit vielen, schnell aufeinander folgenden Dampfstoßen bügeln möchten, ist das Bügeln mit Anschlussleitung **8** zu empfehlen. Anderenfalls könnte die Temperatur der Bügelsohle **14** aufgrund zu vieler Dampfstöße schneller als normal unter die eingestellte Temperatur fallen.

## ● Wassertank befüllen

**⚠️ GEFAHR! Risiko eines Stromschlags!** Ziehen Sie immer den Netzstecker **8** aus der Steckdose, bevor Sie den Wassertank befüllen.

**⚠️ ACHTUNG!** Befüllen Sie den Wassertank mit Leitungswasser oder destilliertem Wasser ohne Zusatzstoffe. Falls in Ihrer Region hartes Wasser vorkommt, verwenden Sie destilliertes Wasser. Bei mittelhartem Wasser verwenden Sie destilliertes Wasser und Leitungswasser im Verhältnis 1:1.

**⚠️ ACHTUNG!** Verwenden Sie den Messbecher **15**, um den Wassertank zu befüllen.

**📌 HINWEIS:** Das Fassungsvermögen des Wassertanks beträgt ca. 320 ml.

**📌 HINWEIS:** Die Markierung **max** **13** für den maximalen Wasserfüllstand ist gültig, wenn das Produkt senkrecht auf dem Sockel **10** steht.

1. Kippen Sie das Produkt in einem Winkel von ca. 45° nach vorne.
2. Klappen Sie den Deckel der Einfüllöffnung **2** auf.
3. Gießen Sie vorsichtig Wasser in den Wassertank. Überschreiten Sie nicht die Markierung **max** **13**.
4. Klappen Sie den Deckel der Einfüllöffnung **2** zu.


## Sprühfunktion

- Bei Bedarf können Sie den Stoff vor der Bügelsohle **14** mit Wasser besprühen. Drücken Sie dafür die Taste für die Sprühfunktion **4**.

## Dampfstoß

- Bei Bedarf können Sie den Stoff durch die Bügelsohle **14** bedampfen. Drücken Sie dafür die Taste für den Dampfstoß **5**.

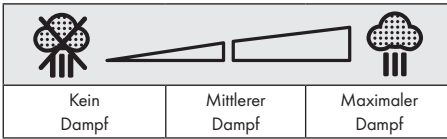
### **📌 HINWEISE:**

- Vertical Steam  Sie können den Dampfstoß auch in vertikaler Position einsetzen.
- Je höher die eingestellte Temperatur, desto stärker ist der Dampfstoß.

## Dampfbügeln

- Bei Bedarf können Sie eine kontinuierliche Dampfabgabe einstellen.

- Der Temperaturregler [11] sollte auf die höchste Stufe gestellt werden, da ansonsten nicht genügend Dampf produziert werden könnte.
- Der Dampfgregler [3] besitzt 3 Einstellpositionen:



**i HINWEIS:** Die kontinuierliche Dampfabgabe ist nur in waagerechter Position möglich. Wenn Sie das Produkt senkrecht halten oder abstellen, wird die Dampfabgabe unterbrochen.

## ● Bügeln beenden

1. Drehen Sie den Temperaturregler [11] gegen den Uhrzeigersinn und bis zum Anschlag auf die Position **MIN**.
2. Stellen Sie das Produkt mit dem Sockel [10] auf einer ebenen und stabilen Oberfläche ab.
3. Ziehen Sie den Netzstecker [8] aus der Steckdose.
4. Lassen Sie das Produkt abkühlen (dies dauert ca. 15 Minuten). Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt, solange es noch heiß ist.
5. Um Kalkablagerungen vorzubeugen, entleeren Sie den Wassertank nach jedem Gebrauch. Öffnen Sie dafür den Deckel der Einfüllöffnung [2]. Entleeren Sie den Wassertank über die Einfüllöffnung, indem Sie das Bügeleisen kopfüber über ein Waschbecken halten.

## ● Weitere Produkteigenschaften

### ● Anti-Tropf-System

- Das Produkt verfügt über ein Anti-Tropf-System. Dieses verhindert, dass Wasser aus der Bügelsohle [14] austritt, wenn die Temperatur zu niedrig ist, um genügend Dampf zu produzieren. Dies verhindert Wasserflecken auf der Kleidung.

### ● Anti-Kalk-Filter

- Das Produkt verfügt über einen Anti-Kalk-Filter. Es handelt sich um einen permanenten Wasserfilter. Dieser muss nicht ersetzt oder gewartet werden.
- Um die Funktion des Filters beizubehalten, befüllen Sie den Wassertank ausschließlich mit Leitungs- oder destilliertem Wasser.
- Verwenden Sie keine Zusatzstoffe. Dies könnte den Wasserfilter beschädigen.

## ● Reinigung und Pflege

**⚠ GEFAHR! Risiko eines Stromschlags!** Ziehen Sie immer den Netzstecker [8] aus der Steckdose, bevor Sie das Produkt reinigen.

**⚠ WARNUNG!** Tauchen Sie die elektrischen Teile des Produkts nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Halten Sie das Produkt niemals unter fließendes Wasser.

- Reinigen Sie das Produkt mit einem leicht angefeuchteten Tuch.
- Lassen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Innere des Produkts gelangen.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine scheuernden, aggressiven Reinigungsmittel oder harte Bürsten.
- Reinigen Sie die Bügelsohle [14] mit einem feuchten Tuch und einem milden, nicht scheuernden Reinigungsmittel.
- Lassen Sie nach der Reinigung alle Teile trocknen.

## ● Selbstreinigungsfunktion

- Das Produkt verfügt über eine Selbstreinigungsfunktion, die Verschmutzungen und Verkalkungen der Dampfkanäle entfernt.
- Verwenden Sie die Selbstreinigungsfunktion mindestens 2x im Monat.
- Wenn Sie Leitungswasser verwenden: Verwenden Sie die Selbstreinigungsfunktion nach jedem Gebrauch.

**i HINWEIS:** Erfragen Sie die Wasserhärte Ihres Haushalts bei Ihrem örtlichen Wasserversorger.

**⚠ GEFAHR! Risiko eines Stromschlags!** Ziehen Sie immer den Netzstecker [8] aus der Steckdose, bevor Sie den Wassertank befüllen.

1. Füllen Sie den Wassertank niemals über die Markierung **max** [13] hinaus. Öffnen Sie dafür den Deckel der Einfüllöffnung [2].
2. Platzieren Sie das Produkt auf dem Sockel [10]. Stellen Sie sicher, dass ▼ und ▲ aneinander ausgerichtet sind (Abb. C).
3. Drehen Sie den Temperaturregler [11] gegen den Uhrzeigersinn und bis zum Anschlag auf die Position **MIN**.
4. Verbinden Sie den Netzstecker [8] mit einer geeigneten Steckdose.
5. Stellen Sie den Temperaturregler [11] auf die höchste Temperatur (bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn drehen).
6. Stellen Sie den Dampfgregler [3] auf die maximale Dampfposition.
7. Warten Sie, bis sich das Produkt aufgeheizt hat und die Temperaturkontrollleuchte [6] erlischt.
8. Halten Sie das Produkt waagrecht über einem Waschbecken.
9. Halten Sie die Taste zur Selbstreinigung [12] so lange gedrückt, bis kein Dampf oder kochendes und verunreinigtes Wasser mehr austreten.
10. Entleeren Sie den Wassertank von eventuell verbliebenem Wasser über die Einfüllöffnung [2].

## ● Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/20–22: Papier und Pappe/80–98: Verbundstoffe.

#### Produkt:



Points de collecte sur [www.quefairedesdechets.fr](http://www.quefairedesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil!

Das Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recyclebar und unterliegen einer erweiterten Herstellerverantwortung. Entsorgen Sie diese getrennt, den abgebildeten Infotri (Sortierinformation) folgend, für eine bessere Abfallbehandlung.

Das Triman-Logo gilt nur für Frankreich.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



#### Gerät entsorgen

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreiber von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei.

Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind.



Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten.

Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

#### Service














-  **Service Deutschland**  
 Tel.: 0800 5435 111  
 E-Mail: [owim@lidl.de](mailto:owim@lidl.de)
-  **Service Österreich**  
 Tel.: 0800 292726  
 E-Mail: [owim@lidl.at](mailto:owim@lidl.at)
-  **Service Schweiz**  
 Tel.: 0800 562153  
 E-Mail: [owim@lidl.ch](mailto:owim@lidl.ch)



<b>Warnings and symbols used</b> .....	Page	15
<b>Short manual</b> .....	Page	15
Intended use .....	Page	15
Description of parts .....	Page	15
Technical data .....	Page	16
<b>Safety instructions</b> .....	Page	16
Burn hazards .....	Page	18
<b>Before first use</b> .....	Page	19
<b>Operation</b> .....	Page	19
Setting the temperature .....	Page	19
Ironing .....	Page	19
Filling the water tank .....	Page	19
Ending ironing .....	Page	20
<b>Additional product features</b> .....	Page	20
Anti-drip system  .....	Page	20
Anti-lime filter  .....	Page	20
<b>Cleaning and care</b> .....	Page	20
Self-cleaning function .....	Page	20
<b>Disposal</b> .....	Page	21
<b>Service</b> .....	Page	21

## Warnings and symbols used

The following warnings are used in the user manual, short manual and on the packaging:

 <p><b>DANGER!</b> This symbol in combination with "Danger" marks a high-risk hazard that if not prevented could result in death or serious injury.</p>	 Alternating current/voltage
	 Hertz (supply frequency)
	 Watts
 <p><b>WARNING!</b> This symbol in combination with "Warning" marks a medium-risk hazard that if not prevented could result in death or serious injury.</p>	 <b>NOTE:</b> This symbol in combination with "Note" provides additional useful information.
	 Use the product in dry indoor spaces only.
 <p><b>CAUTION!</b> This symbol in combination with the signal word "Caution" marks a low-risk hazard that if not prevented could result in minor or moderate injury.</p>	 Danger - Risk of electric shock!
 <p><b>ATTENTION!</b> This symbol with the signal word "Attention" indicates a possible property damage.</p>	 <b>CAUTION Hot surface!</b> This symbol indicates a hot surface.
 Safety information Instructions for use	 CE mark indicates conformity with relevant EU directives applicable for this product.

## CORDLESS STEAM IRON

### ● Short manual

This document is a shorter printed version of the complete instruction manual. Scanning the QR code takes you straight to the Lidl service website ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) where you can view and download the complete instruction manual by entering the article number (IAN) 437452\_2304.

The short guide forms an integral part of this product. Prior to using the product, familiarize yourself with all operation and safety notes. Store the short guide in a safe place, and if you give the product to third parties, all documentation should be passed on to them as well.

### ● Intended use

This product is designed for ironing clothing. Do not use it for any other purpose.

This product is only intended for private household use, not for commercial purposes.

The manufacturer accepts no liability for damages caused by improper use.

### ● Description of parts

- 1 Water nozzle
- 2 Fill opening (water tank)
- 3 Steam control
- 4 Spray button
- 5 Steam burst button
- 6 Temperature control lamp (heating)
- 7 Base

- 8 Power cord (with anti-kink protection and cable clip) and power plug
- 9 Stand base lock
- 10 Stand base
- 11 Temperature control
- 12 Self-cleaning button
- 13 **max** mark (max. water fill level 320 ml)
- 14 Soleplate
- 15 Measuring cup (max. water fill level 320 ml)

### ● Technical data

Input voltage:	220-240 V~, 50-60 Hz
Power consumption:	2000-2400 W
Protection class:	I



## Safety instructions

**BEFORE USING THE PRODUCT, PLEASE FAMILIARISE YOURSELF WITH ALL OF THE SAFETY INFORMATION AND INSTRUCTIONS FOR USE! WHEN PASSING THIS PRODUCT ON TO OTHERS, PLEASE ALSO INCLUDE ALL THE DOCUMENTS!**

In the case of damage resulting from non-compliance with these operating instructions the warranty claim becomes invalid! No liability is accepted for consequential damage! In the case of material damage or personal injury caused by incorrect handling or non-compliance with the safety instructions, no liability is accepted!

## **⚠ WARNING! RISK OF LOSS OF LIFE OR ACCIDENT TO INFANTS AND CHILDREN!**

Never leave children unsupervised with the packaging material. The packaging material represents a danger of suffocation. Children frequently underestimate the dangers. Always keep children away from the packaging material.

**⚠ DANGER! Risk of electric shock!** Never attempt to repair the product yourself. In case of malfunction, repairs are to be conducted by qualified personnel only.

**⚠ WARNING! Risk of electric shock!** Do not immerse the product's electrical components in water or other liquids. Never hold the product under running water.

**⚠ CAUTION! Risk of electric shock!** Never use a damaged product. Disconnect the product from the power supply and contact your retailer if it is damaged.



**⚠ WARNING! Risk of injury!** Switch the product off and disconnect it from the power supply before cleaning work and when not in use.

**⚠ WARNING!** Misuse may lead to injury. Use this product solely in accordance with these instructions. Do not attempt to modify the product in any way.

- This product can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the product in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the product.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- The product must not be left unattended while it is connected to the supply mains.
- The plug must be removed from the socket-outlet before the water reservoir is filled with water.
- The product must be used and rested on a flat, stable surface.
- When placing the product on its stand, ensure that the surface on which the stand is placed is stable.
- The product is not to be used if it has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.
- The product must only be used with the stand provided.
- Ensure the rated voltage shown on the rating label corresponds with the voltage of the power supply.
- The product demands increased energy consumption. Do not connect any other devices (e.g. heaters, air conditioners, etc.) to the same circuit.
- The use of extension cords is not recommended. If the use of an extension cord is necessary, it must be designed for a current flow of at least 10 A. Lay cords in such a way that they may not be tripped over or otherwise damaged.
- Do not operate any product with a damaged power cord or plug, when the product malfunctions or has been damaged in any manner.

- Only use the product in dry indoor rooms.
  - Do not operate the product with wet hands or while standing on a wet floor. Do not touch the power plug with wet hands.
  - Protect the product against heat. Do not place the product close to open flames or heat sources such as stoves or heating appliances.
  - Regularly check the power plug and the supply cord for damages. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
  - Protect the power cord against damages. Do not let it hang over sharp edges, do not squeeze or bend it. Keep the power cord away from hot surfaces and open flames and ensure that nobody can pull on or trip over it unintentionally.
  - Stop using the product if the anti-kink protection on the power cord is damaged!
  - Do not pull the power plug out of the electrical outlet by the power cord. Do not wrap the power cord around the product.
  - Protect the product, its power cord and power plug against dust, direct sunlight, dripping and splashing water.
  - Always turn off the product before disconnecting it from the power supply.
  - Keep the product at least 50 cm away from any objects (curtains, walls, etc.).
  - Store the product in a cool, dry place, protected from moisture and out of the reach of children.
- **Burn hazards**
- Only touch the product on the handle when it is heated up.
  - Steam is very hot. Never put your hands in front of the steam jet.
  - Never touch the soleplate in operation or while heated up (e.g. to test the temperature).
  - Keep the iron and its cord out of reach of children less than 8 years of age when it is energized or cooling down.





## ● Before first use

- Remove the packaging. Check if all parts are complete.
  - To remove any production or transport residue, iron a simple scrap of fabric (e.g. a cloth or rag) before first use.
- i NOTE:** The product may give off some vapours or odours during first use. These are production or transport residue that will quickly subside. There may also be quiet noises such as clicking or crackling. These will also quickly subside once the plastic parts have finally adjusted to the operating conditions.

## ● Operation

### ● Setting the temperature

- The pointer behind the temperature control **11** shows the current temperature setting.
- Turn the temperature control **11** clockwise from the lowest setting **MIN** to the desired temperature level.
- The temperature control **11** is divided into 3 ranges. They are general recommendations for different types of fabric:

Symbol	Setting
	Low temperature For synthetic fabrics (e.g. nylon)
	Medium temperature For sensitive fabrics (e.g. silk or wool)
	High temperature For tough fabrics (e.g. cotton or linen)
	Highest temperature For steam ironing

## ● Ironing

- ⚠ ATTENTION!** Before ironing, check the ironing instructions on the fabric or article of clothing. They are usually included on a sewn-on tag.
- ⚠ ATTENTION!** Operate the product on an even and solid surface.
- i NOTES:**
- The product can be operated cordless. This makes the product a little lighter. The power cord **8** is no longer in the way during ironing.
  - As soon as the product is placed on the stand base **10**, the soleplate **14** is heating up. The temperature control lamp **6** lights up until the set temperature is reached.
1. Turn the temperature control **11** counter-clockwise all the way to **MIN**.
  2. Connect the power plug **8** with an appropriate power outlet.
  3. Make sure the power cord **8** is laid out safely.

4. Set the temperature control **11** to the desired temperature.

Temperature control lamp <b>6</b>	
On	Product has not yet reached the set temperature and is still heating up.
Off	The set temperature has been reached.

5. Once the set temperature has been reached, you can begin ironing.

### Cordless ironing

- i NOTE:** The arrows on the product **▼** and on the stand base **▲ 10** must be aligned.
1. Place the product on the stand base **10**.
  2. Wait until the temperature control lamp **6** goes out.
  3. The arrows **▼** and **▲** are aligned when the product is closed (Fig. C). Slide the stand base lock **9** to **□** and lift the product upwards.
  4. Start ironing.
  5. To heat up the product again, place it on the stand base **10**.

- i NOTE:** The product is only firmly locked to the stand base **10** when the arrows on the product **▼** and on the stand base **▲** are aligned.

### Ironing with power cord

1. Place the product on the stand base **10**. Make sure **▼** and **▲** are aligned (Fig. C).
2. Wait until the temperature control lamp **6** goes out.
3. Once the set temperature has been reached, you can start ironing.

- i NOTE:** If you want to iron with many steam bursts in quick succession, ironing with the power cord **8** is recommended. Otherwise the temperature of the soleplate **14** may fall below the set temperature faster than normal as a result of too many steam bursts.

## ● Filling the water tank

- ⚠ DANGER! Risk of electric shock!** Always disconnect the power plug **8** from the power outlet before filling the water tank.
- ⚠ ATTENTION!** Fill the water tank with tap water or distilled water without any additives. If your tap water is hard, use distilled water. Where the water is moderately hard, mix distilled water and tap water at a ratio of 1:1.
- ⚠ ATTENTION!** Use the measuring cup **15** to fill water into the water tank.
- i NOTE:** The water tank has a filling capacity of approximately 320 ml.
- i NOTE:** The **max** mark **13** that marks the maximum filling capacity applies when the product is set up vertically on the stand base **10**.
1. Tip the product forward at approximately 45°.
  2. Open the lid of the fill opening **2**.

- Carefully pour water into the water tank. Do not exceed the **max** mark [13].
- Close the lid of the fill opening [2].


### Spray function

- You can spray the fabric in front of the soleplate [14] with water as required. To do so, press the spray button [4].


### Steam burst




- You can steam the fabric through the soleplate [14] as required. To do so, press the steam burst button [5].

#### NOTES:

- Vertical Steam**  You can also use the steam burst in a vertical position.
- The higher the set temperature, the stronger the steam burst.

### Steam ironing

- You can also set the iron to continuously give off steam.
- The temperature control [11] should be at the highest level  to produce enough steam.
- The steam control [3] has 3 positions:

		
No steam	Medium steam	Maximum steam

- NOTE:** Continuous steam ironing is only possible when the iron is held horizontally. If you hold the iron vertically or set it down, this interrupts steam operation.

### Ending ironing

- Turn the temperature control [11] counter-clockwise all the way to **MIN**.
- Set down the product with the stand base [10] on an even, stable surface.
- Disconnect the power plug [8] from the power outlet.
- Let the product cool (this takes approximately 15 minutes). Do not leave the product unattended while it is still hot.
- To prevent limescale build-up, empty the water tank after each use. To do so, open the lid of the fill opening [2]. Empty the water tank via the fill opening by holding the iron upside down over a sink.

### Additional product features

#### ● Anti-drip system

- The product features an anti-drip system. This prevents water from exiting from the soleplate [14] as long as the temperature is too low to produce steam. This feature prevents water stains on your clothing.

#### ● Anti-lime filter Anti Calc

- The product features an anti-lime filter. This is a permanent water filter. It is not in need of replacement or maintenance.
- To maintain the filter's functionality, only fill the water tank with tap water or distilled water.
- Do not use any additives. They may damage the water filter.

### Cleaning and care

**⚠ DANGER! Risk of electric shock!** Always disconnect the plug [8] from the power outlet before cleaning the product.

**⚠ WARNING!** Do not immerse the product's electrical components in water or other liquids. Never hold the product under running water.

- Wipe down the product with a slightly damp cloth.
- Do not let any water or other liquids enter the product interior.
- Do not use any abrasive, aggressive cleaners or hard brushes to clean the product.
- Clean the soleplate [14] using a damp cloth and a mild, non-scouring detergent.
- Let all parts dry completely after cleaning.

### Self-cleaning function

- The product features a self-cleaning function to remove filth and limescale build-up in the steam channels.
- Use the self-cleaning function at least twice per month.
- If you use tap water: Use the self-cleaning function after every use.

**ⓘ NOTE:** Check the hardness of your household's water with your local water supplier.

**⚠ DANGER! Risk of electric shock!** Always unplug the power plug [8] before filling the water tank.

- Never fill the water tank past the **max** mark [13]. To do so, open the lid of the fill opening [2].
- Place the product on the stand base [10]. Make sure ▼ and ▲ are aligned (Fig. C).
- Turn the temperature control [11] counter-clockwise all the way to **MIN**.
- Plug the power plug [8] into an appropriate power outlet.
- Set the temperature control [11] to the highest temperature (turn clockwise all the way).
- Set the steam control [3] to maximum steam power.
- Wait for the product to heat up and the temperature control lamp [6] to go off.
- Hold the product horizontally over a sink.
- Press and hold the self-cleaning button [12] until no more steam or boiling, soiled water exits the product.
- Empty the water tank of any residual water via the fill opening [2].

## ● **Disposal**

The packaging is made entirely of recyclable materials, which you may dispose of at local recycling facilities.



Observe the marking of the packaging materials for waste separation, which are marked with abbreviations (a) and numbers (b) with following meaning: 1-7: plastics/20-22: paper and fibreboard/80-98: composite materials.

### **Product:**



Points de collecte sur [www.quefairede mesdechets.fr](http://www.quefairede mesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

The product and packaging materials are recyclable and are subject to extended producer responsibility. Dispose them separately, following the illustrated Info-tri (sorting information), for better waste treatment.

The Triman logo is valid in France only.



Contact your local refuse disposal authority for more details of how to dispose of your worn-out product.



To help protect the environment, please dispose of the product properly when it has reached the end of its useful life and not in the household waste. Information on collection points and their opening hours can be obtained from your local authority.

## ● **Service**

(GB)

### **Service Great Britain**

Tel.: 0800 0569216

E-Mail: [owim@lidl.co.uk](mailto:owim@lidl.co.uk)



(IE)

### **Service Ireland**

Tel.: 1800 200736


E-Mail: [owim@lidl.ie](mailto:owim@lidl.ie)



<b>Avertissements et symboles utilisés</b> .....	Page	23
<b>Guide de démarrage rapide</b> .....	Page	23
Utilisation conforme aux prescriptions .....	Page	23
Description des pièces .....	Page	23
Données techniques .....	Page	24
<b>Consignes de sécurité</b> .....	Page	24
Risques de brûlures .....	Page	27
<b>Avant la première utilisation</b> .....	Page	27
<b>Fonctionnement</b> .....	Page	27
Réglage de la température .....	Page	27
Repassage .....	Page	28
Remplissage du réservoir d'eau .....	Page	28
Fin de repassage .....	Page	29
<b>D'autres caractéristiques du produit</b> .....	Page	29
Système anti-goutte  .....	Page	29
Filtre anticalcaire  .....	Page	29
<b>Nettoyage et entretien</b> .....	Page	29
Fonction d'auto-nettoyage .....	Page	29
<b>Mise au rebut</b> .....	Page	30
<b>Service après-vente</b> .....	Page	30

## Avertissements et symboles utilisés

Les avertissements suivants sont utilisés dans le mode d'emploi, le guide de démarrage rapide et sur l'emballage :

 <p><b>DANGER !</b> Ce symbole avec ce signal important de « Danger » indique un danger avec un risque élevé de blessures graves ou de mort si la situation dangereuse n'est pas évitée.</p>	 <p>Courant alternatif/tension alternative</p>
	<p><b>Hz</b></p> <p>Hertz (fréquence du secteur)</p>
	<p><b>W</b></p> <p>Watt</p>
 <p><b>AVERTISSEMENT !</b> Ce symbole avec ce signal important de « Avertissement » indique un danger avec un risque moyen de blessures graves ou de mort si la situation dangereuse n'est pas évitée.</p>	 <p><b>REMARQUE :</b> Ce symbole avec ce signal important de « Remarque » propose plus d'informations utiles.</p>
	 <p>Utilisez le produit seulement à l'intérieur de locaux secs.</p>
 <p><b>PRUDENCE !</b> Ce symbole avec ce signal important de « Prudence » indique un danger avec un risque faible de blessures légères à importantes si la situation dangereuse n'est pas évitée.</p>	 <p>Danger – risque d'électrocution !</p>
 <p><b>ATTENTION !</b> Ce symbole avec la mention « Attention » indique un possible risque de dégâts matériels.</p>	<p><b>PRUDENCE</b></p> <p><b>Surface chaude !</b></p> <p>Ce symbole indique une surface chaude.</p>
 <p>Consignes de sécurité Instructions de manipulation</p>	<p><b>CE</b></p> <p>Le sigle CE confirme la conformité aux directives de l'UE applicables au produit.</p>

## FER À REPASSER VAPEUR SANS FIL

### ● Guide de démarrage rapide

Ce document est une version imprimée abrégée du mode d'emploi complet. En scannant le code QR, vous accédez directement à la page de service de Lidl ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)), et en saisissant le numéro d'article (IAN) 437452\_2304, vous pouvez consulter et télécharger le mode d'emploi complet.

Ce mode d'emploi résumé fait partie de ce produit. Avant d'utiliser le produit pour la première fois, veuillez lire soigneusement toutes les instructions d'utilisation et consignes de sécurité. Veuillez conserver le mode d'emploi résumé et fournir tous les documents aux autres utilisateurs lorsque vous leur transmettez le produit.

### ● Utilisation conforme aux prescriptions

Ce produit est prévu pour repasser des vêtements. Ne l'utilisez pas à d'autres fins.

Ce produit n'est prévu que pour une utilisation domestique ; il n'est pas approprié à des fins commerciales.

Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation inadéquate.

### ● Description des pièces

- 1 Pulvérisateur d'eau
- 2 Orifice de remplissage (réservoir d'eau)
- 3 Bouton de réglage de la vapeur
- 4 Bouton de la fonction pulvérisation
- 5 Bouton pour effet pressing
- 6 Voyant de contrôle de la température (chauffage)

- 7 Talon d'appui
- 8 Cordon d'alimentation (avec protection anti-pliage et clip pour câble) et fiche de secteur
- 9 Verrouillage du socle
- 10 Socle
- 11 Thermostat
- 12 Bouton d'auto-nettoyage
- 13 Repère **max** (contenance maximale d'eau 320 ml)
- 14 Semelle
- 15 Verre doseur (contenance maximale d'eau 320 ml)

### ● Données techniques

Tension d'entrée :	220-240 V~, 50-60 Hz
Consommation d'énergie :	2000-2400 W
Classe de protection :	I



## Consignes de sécurité

**AVANT D'UTILISER LE PRODUIT, FAMILIARISEZ-VOUS AVEC TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET DE FONCTIONNEMENT ! TRANSMETTEZ TOUS LES DOCUMENTS CONCERNANT LE PRODUIT LORSQUE VOUS LE DONNEZ À UN TIERS !**

Dans le cas de dommages résultant du non-respect des instructions du mode d'emploi, le recours à la garantie est annulé ! Toute responsabilité est déclinée en cas de dommages consécutifs ! Aucune responsabilité n'est assumée en cas de dommages matériels ou de blessures résultant d'une utilisation inappropriée ou du non-respect des consignes de sécurité !

## **⚠ AVERTISSEMENT ! DANGER MORTEL ET RISQUE D'ACCIDENT POUR BÉBÉS ET ENFANTS !**

Ne laissez jamais des enfants sans surveillance avec des matériaux d'emballage. Les matériaux d'emballage représentent un risque d'étouffement. Les enfants sous-estiment fréquemment les dangers en résultant. Maintenez toujours les enfants hors de la portée des matériaux d'emballage.

**⚠ DANGER ! Risque d'électrocution !** N'essayez pas de réparer le produit par vous-même.

En cas de dysfonctionnement, les réparations doivent être effectuées par de la main d'œuvre qualifiée.

**⚠ AVERTISSEMENT ! Risque d'électrocution !** Ne plongez jamais les composants électriques du produit dans l'eau ou dans tout autre liquide. Ne maintenez jamais le produit sous l'eau courante.



**⚠ PRUDENCE ! Risque d'électrocution !** N'utilisez aucun produit endommagé. Débranchez le produit endommagé du réseau électrique et adressez-vous à votre commerçant.

**⚠ AVERTISSEMENT ! Risque de blessures !** Éteignez le produit et débranchez-le du réseau électrique, lorsqu'il ne fonctionne pas et avant d'effectuer des travaux de nettoyage.

**⚠ AVERTISSEMENT !** Une utilisation non conforme peut provoquer des blessures. Utilisez ce produit uniquement comme décrit dans ce mode d'emploi. N'essayez pas de modifier le produit d'une quelconque manière.

- Ce produit peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou ayant une expérience et des connaissances réduites, seulement s'ils sont surveillés ou s'ils ont reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité du produit et ont compris les risques encourus.

- Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit.
- Le nettoyage et l'entretien réalisables par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Le produit ne doit pas rester sans surveillance tant qu'il est branché sur le réseau électrique.
- Avant de remplir le réservoir d'eau avec de l'eau, la fiche de secteur doit être obligatoirement débranchée de la prise de courant.
- Le produit doit être uniquement positionné ou utilisé sur une surface plane et stable.
- Si le produit est placé sur le support pour la semelle, celui-ci doit être placé sur une surface stable.
- Le produit ne doit pas être utilisé, s'il est tombé, s'il présente des signes visibles de dommages ou s'il fuit.
- Le produit doit être utilisé seulement avec le socle fourni.
- Veillez à ce que la tension nominale indiquée sur l'étiquette signalétique corresponde bien à la tension de réseau de votre alimentation en électricité.

- Le produit a besoin de beaucoup d'énergie. Ne faites pas fonctionner d'autres appareils (par ex. chauffage, climatiseurs, etc.) sur le même circuit électrique.
- Il est recommandé de ne pas utiliser de rallonge. Si une rallonge est absolument nécessaire, elle doit assurer une intensité de courant d'au moins 10 A. Installez une rallonge en bon état afin que personne ne puisse trébucher dessus et qu'elle ne cause aucun dommage.
- Ne mettez pas le produit en service, si le cordon d'alimentation ou la fiche de secteur sont endommagés, si le produit ne fonctionne pas ou est endommagé d'une quelconque manière.
- Utilisez le produit seulement à l'intérieur de locaux secs.
- N'utilisez pas le produit avec des mains humides ou si vous vous tenez sur un sol humide. Ne touchez jamais la fiche de secteur avec les mains mouillées.
- Protégez le produit de la chaleur. Ne posez pas le produit à proximité de flammes ou sources de chaleur comme des fours ou des chauffages.
- Vérifiez régulièrement l'état de la fiche secteur et du cordon d'alimentation afin de détecter tout dommage éventuel. Si le câble électrique de ce produit est endommagé, il doit être remplacé soit par le fabricant ou par son service après-vente ou soit par une main d'œuvre qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Protégez le cordon d'alimentation de tout dommage. Ne le faites pas passer sur des bords tranchants et assurez-vous de ne pas le coincer ou le plier. Conservez le cordon d'alimentation hors de la portée de surfaces chaudes ainsi que des feux et flammes. Veillez à ce que personne ne puisse trébucher dessus ou le tirer par erreur.
- N'utilisez plus le produit, si la protection anti-plier, présente sur le cordon d'alimentation, est endommagée !

- Ne débranchez jamais la fiche de secteur en tirant sur le cordon d'alimentation et n'enroulez pas ce dernier autour du produit.
- Protégez le produit, le cordon d'alimentation et la fiche secteur de la poussière, de la lumière directe du soleil, des projections et des égouttements d'eau.
- Éteignez toujours le produit avant de le débrancher de l'alimentation en électricité.
- Conservez le produit au moins à 50 cm de distance des autres objets (rideaux, parois, etc.).
- Rangez le produit dans un endroit frais et sec, protégé contre l'humidité et hors de la portée des enfants

## ● Risques de brûlures

- Lorsque le produit est chaud, prenez-le en main uniquement par sa poignée.
- La vapeur est très chaude. Ne mettez jamais vos mains devant la production de vapeur.

- Ne saisissez jamais la semelle lors du fonctionnement du fer ou lorsqu'elle est chaude (par ex. pour vérifier la température).
- Maintenez le fer et son cordon d'alimentation hors de la portée des enfants qui ont moins de 8 ans lorsqu'il est branché ou qu'il refroidit.

### ● **Avant la première utilisation**



- Retirez les matériaux d'emballage. Vérifiez que toutes les pièces sont présentes.
- Pour éliminer d'éventuels résidus dus soit à la fabrication soit au transport, repassez un simple chiffon (p. ex. un morceau de tissu ou un torchon) avant toute utilisation sur un vêtement.

**i** **REMARQUE** : À la première utilisation, le produit peut laisser échapper des vapeurs ou odeurs légères. Ce sont des résidus de fabrication ou dus au transport qui disparaissent rapidement. En plus, des bruits légers peuvent apparaître comme des petits craquements ou crépitements. Ceux-ci disparaissent également rapidement, après que les pièces en matière plastique se soient définitivement adaptées aux conditions de fonctionnement.

### ● **Fonctionnement**

#### ● Réglage de la température

- La flèche derrière le bouton du thermostat **11** indique le réglage de la température en cours.
- Tournez le bouton du thermostat **11** dans le sens des aiguilles d'une montre vers le réglage minimal **MIN** pour régler la température souhaitée.
- Le bouton du thermostat **11** est divisé en 3 secteurs. Ils correspondent à des recommandations approximatives pour les différents types de matière :

Symbole	Réglage
	Basse température Pour des matières synthétiques (p. ex. nylon)
	Température moyenne Pour des matières délicates (p. ex. soie ou laine)

Symbole	Réglage
	Haute température Pour des matières plus résistantes (p. ex. coton ou lin)
	La température la plus élevée Pour repassage à la vapeur

## ● Repassage

**⚠ ATTENTION !** Avant le repassage, vérifiez toujours les indications de repassage sur les vêtements et tissus. Vous les trouverez normalement sur l'étiquette cousue.

**⚠ ATTENTION !** Utilisez toujours le produit sur une surface plane et stable.

### ❗ REMARQUES :

- Le produit peut fonctionner sans fil. De cette manière, le produit devient peu plus léger. Le cordon d'alimentation [8] n'est plus un obstacle durant le repassage.
  - Dès que le produit est posé sur le socle [10], la semelle [14] chauffe. Le voyant de contrôle de la température [6] s'allume jusqu'à ce que la température réglée soit atteinte.
1. Tournez le bouton du thermostat [11] dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à l'enclenchement sur la position **MIN**.
  2. Branchez la fiche de secteur [8] sur une prise de courant compatible.
  3. Assurez-vous que le cordon d'alimentation [8] soit positionné en toute sécurité.
  4. Réglez le bouton du thermostat [11] sur la température désirée.

Voyant de contrôle de la température [6]	
Marche	Le produit n'a pas encore atteint la température réglée et continue de chauffer.
Arrêt	La température réglée est atteinte.

5. Vous pouvez commencer le repassage dès que la température réglée est atteinte.

## Repassage sans fil

❗ **REMARQUE :** Les flèches sur le produit ▼ et sur le socle ▲ [10] doivent être alignées l'une en face de l'autre.

1. Placez le produit sur le socle [10].
2. Attendez que le voyant de contrôle de la température [6] s'éteigne.
3. Les flèches ▼ et ▲ sont alignées lorsque le produit est fermé (ill. C). Poussez le verrouillage du socle [9] dans le sens ↺ et soulevez le produit vers le haut.
4. Vous pouvez débiter le repassage.
5. Pour de nouveau chauffer le produit, replacez-le sur son socle [10].

❗ **REMARQUE :** Le produit est fermement verrouillé sur le socle [10] lorsque les flèches sur le produit ▼ et sur le socle ▲ sont alignées les unes en face des autres.

## Repassage avec le cordon d'alimentation

1. Placez le produit sur le socle [10]. Assurez-vous que ▼ et ▲ sont alignées les unes en face des autres (ill. C).
2. Attendez que le voyant de contrôle de la température [6] s'éteigne.
3. Vous pouvez commencer le repassage dès que la température réglée est atteinte.

❗ **REMARQUE :** Si vous voulez repasser avec un grand nombre d'éjections de vapeur pour un effet pressing, il est recommandé de repasser avec le cordon d'alimentation [8]. Sinon, la température de la semelle [14] pourrait descendre en dessous de la température réglée plus rapidement que la normale à cause des nombreuses éjections de vapeur.

## ● Remplissage du réservoir d'eau

**⚠ DANGER ! Risque d'électrocution !** Avant de remplir le réservoir d'eau, débranchez toujours la fiche de secteur [8] de la prise de courant.

**⚠ ATTENTION !** Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau du robinet ou de l'eau distillée sans additifs. Si vous avez dans votre région une eau dure, utilisez de l'eau distillée. Avec une eau dont la dureté est moyenne, utilisez de l'eau distillée mélangée à l'eau du robinet en suivant le ratio 1:1.

**⚠ ATTENTION !** Utilisez le verre doseur [15] pour remplir le réservoir d'eau.

❗ **REMARQUE :** La capacité du réservoir d'eau s'élève à env. 320 ml.

❗ **REMARQUE :** Le repère **max** [13] pour le niveau de remplissage de l'eau est valable, lorsque le produit est positionné à la verticale sur son socle [10].

1. Inclinez le produit à un angle d'env. 45° vers l'avant.
2. Ouvrez le couvercle de remplissage [2].
3. Versez prudemment l'eau dans le réservoir d'eau. Ne dépassez pas le repère **max** [13].
4. Refermez le couvercle de l'orifice de remplissage [2].

## Fonction pulvérisation




- En cas de besoin, vous pouvez humidifier légèrement le tissu devant la semelle [14] avec de l'eau. Appuyez sur le bouton de la fonction pulvérisation [4].

## Effet pressing




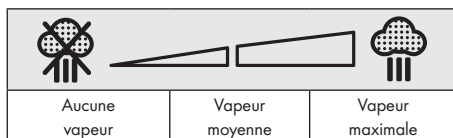
- En cas de besoin, vous pouvez envoyer de la vapeur sur le tissu au travers de la semelle [14] du fer. Appuyez donc sur le bouton pour effet pressing [5].

## **i** REMARQUES :

- Vertical Steam**  Vous pouvez aussi utiliser l'effet pressing à la verticale.
- Plus la température réglée est élevée, plus l'envoi de vapeur sera fort.

## Repassage à la vapeur

- En cas de besoin, vous pouvez régler le débit de vapeur sur continu.
- Le bouton du thermostat **[11]** doit être positionné sur le niveau le plus fort  sinon il n'y aura pas assez de production de vapeur.
- Le bouton de réglage de la vapeur **[3]** a 3 positions de réglage :



- i** **REMARQUE :** Le débit de vapeur en continu n'est possible qu'à la position horizontale. Si vous tenez le produit à la verticale ou l'arrêtez, le débit de vapeur sera interrompu.

## ● Fin de repassage

1. Tournez le bouton du thermostat **[11]** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à l'enclenchement sur la position **MIN**.
2. Placez le produit sur son socle **[10]** sur une surface plane et stable.
3. Débranchez la fiche secteur **[8]** de la prise de courant.
4. Laissez refroidir le produit (cela dure env. 15 minutes). Ne laissez pas le produit sans surveillance tant qu'il est encore chaud.
5. Pour prévenir les dépôts de calcaire, videz le réservoir d'eau après chaque utilisation. Ouvrez le couvercle de l'orifice de remplissage **[2]** pour cette opération. Videz le réservoir d'eau par l'orifice de remplissage en tenant le fer à repasser la tête en bas au-dessus d'un évier.

## ● D'autres caractéristiques du produit

### ● Système anti-goutte Anti Drip

- Ce produit dispose d'un système anti-goutte. Il empêche que l'eau sorte par la semelle **[14]**, si la température est trop basse pour produire suffisamment de vapeur. Cela empêche les tâches d'eau sur les vêtements.

### ● Filtre anticalcaire Anti Calc

- Le produit dispose d'un filtre anticalcaire. Il s'agit d'un filtre à eau permanent. Celui-ci ne doit être ni remplacé ni entretenu.
- Pour maintenir la fonction du filtre, remplissez le réservoir d'eau uniquement avec de l'eau du robinet ou de l'eau distillée.
- N'utilisez aucun additif. Cela pourrait endommager le filtre à eau.

## ● Nettoyage et entretien

- ⚠ DANGER ! Risque d'électrocution !** Avant de nettoyer le produit, débranchez toujours la fiche de secteur **[8]** de la prise de courant.

- ⚠ AVERTISSEMENT !** Ne plongez jamais les pièces électriques du produit dans de l'eau ou d'autres liquides. Ne maintenez jamais le produit sous l'eau courante.
- Nettoyez le produit à l'aide d'un torchon légèrement humide.
- Ne laissez jamais d'eau ou d'autres liquides pénétrer à l'intérieur du produit.
- N'utilisez jamais de produits de nettoyage agressifs ou récourants ou de brosses dures pour le nettoyage.
- Nettoyez la semelle **[14]** avec un chiffon humide et un produit de nettoyage doux, non récourant.
- Laissez sécher toutes les pièces après le nettoyage.

## ● Fonction d'auto-nettoyage

- Le produit dispose d'une fonction d'auto-nettoyage, qui élimine les saletés et le calcaire des tuyaux de vapeur.
- Utilisez au moins la fonction auto-nettoyante 2 fois par mois.
- Si vous utilisez de l'eau du robinet : Utilisez la fonction auto-nettoyante après chaque utilisation.

- i** **REMARQUE :** Demandez à votre fournisseur local d'eau quelle est la dureté de l'eau de votre logement.

- ⚠ DANGER ! Risque d'électrocution !** Avant de remplir le réservoir d'eau, débranchez toujours la fiche de secteur **[8]** de la prise de courant.

1. Ne remplissez jamais le réservoir d'eau au-dessus du repère **max** **[13]**. Ouvrez le couvercle de l'orifice de remplissage **[2]**.
2. Placez le produit sur le socle **[10]**. Assurez-vous que **▼** et **▲** sont alignées les unes en face des autres (ill. C).
3. Tournez le bouton du thermostat **[11]** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à l'enclenchement sur la position **MIN**.
4. Branchez la fiche de secteur **[8]** sur une prise de courant compatible.
5. Réglez le bouton du thermostat **[11]** sur la température la plus forte (tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à l'enclenchement).
6. Placez le bouton de réglage de la vapeur **[3]** sur la position de vapeur maximale.
7. Attendez que le produit chauffe et que le voyant de contrôle de la température **[6]** s'éteigne.
8. Maintenez le produit horizontalement au-dessus d'un évier.
9. Maintenez le bouton d'auto-nettoyage **[12]** enfoncé jusqu'à ce que la sortie de vapeur soit finie et que l'écoulement d'eau chaude et usée soit complètement terminé.
10. Videz le réservoir de l'eau éventuellement restante en la faisant couler par l'orifice de remplissage **[2]**.

## ● **Mise au rebut**

L'emballage se compose de matières recyclables pouvant être mises au rebut dans les déchetteries locales.



Veuillez respecter l'identification des matériaux d'emballage pour le tri sélectif, ils sont identifiés avec des abréviations (a) et des chiffres (b) ayant la signification suivante : 1-7 : plastiques/20-22 : papiers et cartons/80-98 : matériaux composite.

### **Produit :**



Points de collecte sur [www.quefairemesdechets.fr](http://www.quefairemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Le produit et les matériaux d'emballage sont recyclables et relèvent de la responsabilité élargie du producteur. Éliminez-les séparément, en suivant l'Info-tri illustrée, dans l'intérêt d'un meilleur traitement des déchets.

Le logo Triman n'est valable qu'en France.



Votre mairie ou votre municipalité vous renseigneront sur les possibilités de mise au rebut des produits usagés.



Afin de contribuer à la protection de l'environnement, veuillez ne pas jeter votre produit usagé dans les ordures ménagères, mais éliminez-le de manière appropriée. Pour obtenir des renseignements concernant les points de collecte et leurs horaires d'ouverture, vous pouvez contacter votre municipalité.

## ● **Service après-vente**

### **FR Service après-vente France**

Tél.: 0800904879

E-Mail: [owim@lidl.fr](mailto:owim@lidl.fr)

### **BE Service après-vente Belgique**

Tél.: 080071011

Tél.: 80023970 (Luxembourg)







E-Mail: [owim@lidl.be](mailto:owim@lidl.be)



<b>Gebruikte waarschuwingen en symbolen</b> .....	Pagina	32
<b>Beknopte handleiding</b> .....	Pagina	32
Beoogd gebruik .....	Pagina	32
Onderdelenbeschrijving .....	Pagina	32
Technische gegevens .....	Pagina	33
<b>Veiligheidsaanwijzingen</b> .....	Pagina	33
Gevaar voor brandwonden .....	Pagina	36
<b>Vóór het eerste gebruik</b> .....	Pagina	36
<b>Bediening</b> .....	Pagina	36
Temperatuur instellen .....	Pagina	36
Strijken .....	Pagina	36
Watertank vullen .....	Pagina	37
Met strijken stoppen .....	Pagina	37
<b>Verdere kenmerken van het product</b> .....	Pagina	38
Anti-druppelsysteem  .....	Pagina	38
Antikalkfilter  .....	Pagina	38
<b>Reiniging en onderhoud</b> .....	Pagina	38
Zelfreinigingsfunctie .....	Pagina	38
<b>Afvoer</b> .....	Pagina	38
<b>Service</b> .....	Pagina	39

## Gebruikte waarschuwingen en symbolen

In de gebruiksaanwijzing, de beknopte handleiding en op de verpakking worden de volgende waarschuwingen gebruikt:

 <p><b>GEVAAR!</b> Dit symbool met de aanduiding "Gevaar" duidt op een groot risico op gevaar dat, indien niet vermeden, zware verwondingen of de dood tot gevolg kan hebben.</p>	 <p>Wisselstroom/-spanning</p>
	 <p>Hertz (netfrequentie)</p>
	 <p>Watt</p>
 <p><b>WAARSCHUWING!</b> Dit symbool met de aanduiding "Waarschuwing" betekent een middelmatig risico op gevaar dat, indien niet vermeden, zware verwondingen of de dood tot gevolg kan hebben.</p>	 <p><b>TIP:</b> Dit symbool met de aanduiding "Tip" duidt op verdere nuttige informatie.</p>
	 <p>Gebruik het product alleen in droge binnenruimtes.</p>
 <p><b>VOORZICHTIG!</b> Dit symbool met de aanduiding "Voorzichtig" duidt op een klein risico op gevaar dat, indien niet vermeden, kan leiden tot kleine of middelgrote verwondingen.</p>	 <p>Gevaar – Kans op elektrische schokken!</p>
 <p><b>OPGELET!</b> Dit symbool met de aanduiding "Opgelet" geeft aan dat er mogelijk gevaar bestaat op materiële schade.</p>	 <p><b>VOORZICHTIG Heet oppervlak!</b> Dit symbool geeft aan dat er een heet oppervlak aanwezig is.</p>
 <p>Veiligheidsaandwijzingen Aanwijzingen voor het gebruik</p>	 <p>Het CE-teken bevestigt dat het product voldoet aan de betreffende EU-richtlijnen.</p>

## SNOERLOOS STOOMSTRIJKIJZER

### ● Beknopte handleiding

Bij dit document gaat het om een verkorte versie van de volledige gebruiksaanwijzing. Door het scannen van de QR-code komt u direct op de Lidl-Service-pagina ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) en kunt u door het invoeren van het artikelnummer (IAN) 437452\_2304 de volledige gebruiksaanwijzing bekijken en downloaden.

De beknopte handleiding maakt deel uit van het product. Maak u voor het gebruik van het product vertrouwd met alle bedienings- en veiligheidsinstructies. Bewaar de beknopte handleiding zorgvuldig en overhandig alle documenten bij de doorgifte van het product aan derden.

### ● Beoogd gebruik

Dit product is bestemd voor het strijken van kleding. Gebruik het niet voor andere doeleinden.

Dit product is alleen geschikt voor huishoudelijk en niet voor commercieel gebruik.

De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van ondeskundig gebruik.

### ● Onderdelenbeschrijving

- 1 Watersproeier
- 2 Vulopening (watertank)
- 3 Stoomregelaar
- 4 Knop voor sproeifunctie
- 5 Knop voor stoomstoot
- 6 Temperatuurcontrolelampje (verwarmen)
- 7 Voetstandaard



- 8 Aansluit snoer (met knikbescherming en kabelclip) met netstekker
- 9 Voetvergrendeling
- 10 Voet
- 11 Thermostaat
- 12 Zelfreinigingsknop
- 13 Markering **max** (max. vulhoeveelheid water 320 ml)
- 14 Strijkzool
- 15 Maatbeker (max. vulhoeveelheid water 320 ml)

### ● Technische gegevens

Voedingsspanning:	220-240 V~, 50-60 Hz
Energieverbruik:	2000-2400 W
Beschermingsklasse:	I

### **Veiligheidsaanwijzingen**

**MAAK UZELF, VOORDAT U HET PRODUCT GEBRUIKT, VERTROUWD MET ALLE VEILIGHEIDS- EN BEDIENINGSAANWIJZINGEN! ALS U DIT PRODUCT AAN IEMAND ANDERS DOORGEEFT, GEEF DAN OOK ALLE DOCUMENTATIE MEE!**

In geval van schade als gevolg van het niet naleven van deze gebruiksaanwijzing vervalt uw aanspraak op garantie! Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor gevolgschade! Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor materiële schade of persoonlijk letsel, die ontstaan als gevolg van ondeskundig gebruik of het niet opvolgen van de veiligheidsaanwijzingen!

### **WAARSCHUWING! LEVENSGEVAAR EN KANS OP ONGEVALLEN VOOR PEUTERS EN KINDEREN!**

Laat kinderen nooit zonder toezicht achter met het verpakkingsmateriaal. Het verpakkingsmateriaal vormt een verstikkingsgevaar. Kinderen onderschatten de daaraan verbonden gevaren vaak. Houd kinderen altijd uit de buurt van verpakkingsmateriaal.

### **GEVAAR! Kans op elektrische schokken!**

Probeer het product niet zelf te repareren. In geval van een storing mogen reparaties alleen door gekwalificeerde vaklieden worden uitgevoerd.

### **WAARSCHUWING! Kans op elektrische schokken!**

Dompel de elektrische onderdelen van het product nooit onder in water of andere vloeistoffen. Houd het product nooit onder stromend water.

### **⚠️ VOORZICHTIG! Kans op elektrische schokken!**

Gebruik het product nooit als het is beschadigd.

Koppel het product los van het elektriciteitsnet en neem contact op met uw verkoper als het beschadigd is.

### **⚠️ WAARSCHUWING! Risico op letsel!**

Zet het product uit en koppel het los van het elektriciteitsnet voordat u het reinigt en zorg ervoor dat het op dat moment niet gebruikt wordt.

### **⚠️ WAARSCHUWING!** Ondeskundig gebruik kan verwondingen veroorzaken. Gebruik het product uitsluitend zoals aangegeven in de handleiding. Probeer niet het product op enige wijze te veranderen.

- Dit product mag door kinderen vanaf 8 jaar alsmede door personen met verminderde fysieke, sensorische of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis alleen gebruikt worden als ze onder supervisie staan of geïnstrueerd zijn wat betreft veilig gebruik van het product en begrepen hebben welke gevaren uit dat gebruik voortvloeien.

- Kinderen mogen niet met het product spelen.
- Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.
- Het product moet onder toezicht blijven zolang het op het elektriciteitsnet is aangesloten.
- Voordat het watertank met water wordt gevuld, moet de netstekker uit de stekkerdoos worden getrokken.
- Het product mag uitsluitend op een vlak, stabiel oppervlak gebruikt of neergezet worden.
- Als het product op zijn voet neergezet wordt, moet die voet geplaatst zijn op een stabiel oppervlak.
- Het product mag niet gebruikt worden als het is gevallen, zichtbaar is beschadigd of als het lekt.
- Het product mag alleen gebruikt worden met de meegeleverde voet.
- Let erop dat de nominale spanning die op het typeplaatje is aangegeven, overeenstemt met de netspanning van uw elektriciteitsnet.

- Het product gebruikt veel energie. Sluit geen andere apparaten (bijv. verwarmingsapparaten, airconditioners, etc.) aan op dezelfde elektrische groep.
- Gebruik van verlengsnoeren wordt afgeraden. Als er toch absoluut een verlengsnoer nodig is, dan moet dit geschikt zijn voor een stroomsterkte van ten minste 10 A. Leg het verlengsnoer zo dat niemand erover kan struikelen en dat het ook niet op een andere manier kan worden beschadigd.
- Gebruik het product niet als het aansluitsnoer of de netstekker beschadigd is, als het product niet werkt of op een of andere wijze beschadigd is.
- Gebruik het product alleen in droge binnenruimtes.
- Bedien het product niet met natte handen of als u op een natte ondergrond staat. Raak de netstekker nooit met natte handen aan.
- Bescherm het product tegen hitte. Zet het product niet neer in de buurt van open vlammen of hittebronnen zoals kachels of verwarmingsapparatuur.
- Controleer de netstekker en het aansluitsnoer regelmatig op beschadigingen. Als het aansluitsnoer van dit product beschadigd is, moet dit, om gevaar te vermijden, door de fabrikant, zijn klantendienst of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon vervangen worden.
- Bescherm het aansluitsnoer tegen beschadiging. Laat het niet over scherpe randen hangen en klem of buig het niet. Houd het aansluitsnoer uit de buurt van hete oppervlakken en open vuur. Let erop dat niemand er per ongeluk aan kan trekken of erover kan struikelen.
- Gebruik het product niet langer als de knikbescherming van het aansluitsnoer is beschadigd!
- Trek de netstekker niet aan het aansluitsnoer uit de stekkerdoos en wikkel het aansluitsnoer niet om het product.
- Bescherm het product, het aansluitsnoer en de netstekker tegen stof, direct zonlicht, waterdruppels en opspattend water.

- Zet het product altijd uit voordat u de netstekker uit de stekkerdoos trekt.
- Houd het product minstens 50 cm verwijderd van andere objecten (gordijnen, muren, etc.).
- Berg het product op een droge, koele plaats op, waar het beschermd is tegen vocht en het zich buiten bereik van kinderen bevindt

## ● Gevaar voor brandwonden

- Pak het product als het warm is alleen vast aan de handgreep.
- Stoom is zeer heet. Houd uw handen nooit voor de stoomopening.
- Raak de strijkzool nooit aan als het product gebruikt wordt of opgewarmd is (bijv. om de temperatuur te controleren).
- Houd het strijkijzer en het aansluitsnoer buiten bereik van kinderen die jonger zijn dan 8 jaar als het product aangesloten is of als het afkoelt.

## ● Vóór het eerste gebruik





- Verwijder het verpakkingsmateriaal. Controleer of alle onderdelen aanwezig zijn.
- Strijk om eventuele productie- of transportschade te verwijderen voor het eerste gebruik een eenvoudig stuk stof (bijv. een doek of lap).

**i TIP:** Bij het eerste gebruik is het mogelijk dat u wat ruikt of dat er wat rook uit het product komt. Dit zijn productie- of transportresten die snel verdwijnen. Ook kunt u zachte geluiden horen zoals knappen of knisperen. Deze verdwijnen ook snel nadat de onderdelen van kunststof zich definitief aan de gebruiksomstandigheden aangepast hebben.

## ● Bediening

### ● Temperatuur instellen

- De pijl achter de thermostaat **11** geeft de temperatuurinstelling van dat moment aan.
- Draai de thermostaat **11** met de wijzers van de klok mee van de minimuminstelling **MIN** naar de gewenste temperatuur.
- De thermostaat **11** heeft 3 standen. Grofweg zijn dit de aanbevelingen voor de verschillende soorten stof:

Symbol	Instelling
	Lage temperatuur Voor synthetische stoffen (bijv. nylon)
	Gemiddelde temperatuur Voor gevoelige stoffen (bijv. zijde of wol)
	Hoge temperatuur Voor grove stoffen (bijv. katoen of linnen)
	Hoogste temperatuur Voor stoomstrijken

### ● Strijken

**⚠ OPGELET!** Controleer voordat u met strijken begint altijd de strijkaanwijzingen of de kleding. Normaalgesproken vindt u die op het ingenaaide label.

**⚠ OPGELET!** Gebruik het product altijd op een vlakke, stabiele ondergrond.

#### **i TIPS:**

- Het product kan zonder aansluitsnoer worden gebruikt. Daardoor wordt het product wat lichter. Het aansluitsnoer **8** zit dan tijdens het strijken niet meer in de weg.
  - Zodra het product op zijn voet **10** is neergezet, wordt de strijkzool **14** warmer. Het temperatuurcontrolelampje **6** brandt totdat de ingestelde temperatuur bereikt is.
1. Draai de thermostaat **11** tegen de wijzers van de klok in tot de stuit op stand **MIN**.
  2. Steek de netstekker **8** in een daarvoor geschikte contactdoos.
  3. Zorg ervoor dat het aansluitsnoer **8** veilig gelegd is.

4. Zet de thermostaat [11] op de gewenste temperatuur.

Temperatuurcontrolelampje [6]	
Aan	Het product heeft de ingestelde temperatuur nog niet bereikt heeft en warmt nog op.
Uit	De ingestelde temperatuur is bereikt.

5. Zodra de ingestelde temperatuur bereikt is, kunt u met strijken beginnen.

### Zonder aansluitsnoer strijken

- i** **TIP:** De pijlen op het product ▼ en op de voet ▲ [10] moeten op elkaar gericht zijn.
- Zet het product op de voet [10].
  - Wacht totdat het temperatuurcontrolelampje [6] dooft.
  - De pijlen ▼ en ▲ zijn op elkaar gericht als het product gesloten is (afb. C). Schuif de voetvergrendeling [9] in de richting  en til het product van de voet af naar boven.
  - Begin met strijken.
  - Om het product opnieuw op te warmen, plaatst u het weer op de voet [10].
- i** **TIP:** Het product is alleen dan stevig aan de voet [10] vergrendeld als de pijlen op het product ▼ en op de voet ▲ op elkaar gericht zijn.

### Met aansluitsnoer strijken

- Zet het product op de voet [10]. Zorg ervoor dat ▼ en ▲ op elkaar gericht zijn (afb. C).
  - Wacht totdat het temperatuurcontrolelampje [6] dooft.
  - Zodra de ingestelde temperatuur bereikt is, kunt u met strijken beginnen.
- i** **TIP:** Als u zou willen strijken en daarbij snel na elkaar stoomstoten zou willen geven, bevelen wij u aan met aansluitsnoer [8] te strijken. Anders kan de temperatuur van de strijkzool [14] als gevolg van de vele stoomstoten sneller dan normaal afkoelen tot onder de ingestelde temperatuur.

### ● Watertank vullen

- ⚠ GEVAAR! Kans op elektrische schokken!** Trek altijd de netstekker [8] uit het stopcontact voordat u de watertank vult.
- ⚠ OPGELET!** Vul de watertank met leidingwater of gedistilleerd water zonder andere stoffen toe te voegen. Gebruik, indien het water in uw regio hard is, gedistilleerd water. Is het water middelhard, gebruik dan gedistilleerd water gemengd met leidingwater in een verhouding van 1:1.
- ⚠ OPGELET!** Gebruik de maatbeker [15] om de watertank te vullen.
- i** **TIP:** Het vulvolume van de watertank bedraagt ca. 320 ml.

- i** **TIP:** De markering **max** [13] voor de maximale waterhoogte is alleen geldig als het product verticaal op zijn voet [10] staat.

- Kantel het product naar voren tot een hoek van ca. 45° is bereikt.
- Klap het deksel van de vulopening [2] open.
- Giet voorzichtig water in de watertank. Overschrijd daarbij de markering **max** [13] niet.
- Klap het deksel van de vulopening [2] dicht.

### Sproeifunctie

- Indien nodig kunt u de stof voor de strijkzool [14] met water besproeien. Druk daarvoor op de knop voor de sproeifunctie [4].


### Stoomstoot




- Indien nodig kunt u de stof door de strijkzool [14] met stoom bespuiten. Druk daarvoor op de knop voor de stoomstoot [5].

### **i** TIPS:

- Vertical Steam**  U kunt ook in verticale positie met de stoomstoot beginnen.
- Hoe hoger de temperatuur, des te sterker de stoomstoot.

### Stoomstrijken

- Indien nodig kunt u het product instellen op continue stoomafgifte.
- De thermostaat [11] moet daarvoor op de hoogste stand  worden gezet omdat er anders niet voldoende stoom kan worden geproduceerd.
- De stoomregelaar [3] kan op 3 standen gezet worden:

		
Geen stoom	Gemiddelde hoeveelheid stoom	Maximale hoeveelheid stoom

- i** **TIP:** Continue stoomafgifte is alleen mogelijk in horizontale stand. Als u het product verticaal houdt of neerzet, wordt de stoomafgifte onderbroken.

### ● Met strijken stoppen

- Draai de thermostaat [11] tegen de wijzers van de klok in tot de stuit op stand **MIN**.
- Plaats het product met de voet [10] op een vlak en stabiel oppervlak.
- Trek de netstekker [8] uit het stopcontact.
- Laat het product afkoelen (dit duurt ca. 15 minuten). Laat het product nooit zonder toezicht zolang het nog heet is.

- Laat, om kalkafzetting te voorkomen, de watertank na ieder gebruik leeglopen. Open daarvoor het deksel van de vulopening [2]. Laat de watertank leeglopen door de vulopening door het strijkijzer op zijn kop boven de gootsteen te houden.

## ● **Verdere kenmerken van het product**

### ● **Anti-druppelsysteem** Anti Drip

- Het product heeft een anti-druppelsysteem. Dit voorkomt dat water uit de strijkzool [14] lekt als de temperatuur te laag is om voldoende stoom te produceren. Dit voorkomt waterlekken in de kleding.

### ● **Antikalkfilter** Anti Calc

- Het product heeft een antikalkfilter. Het betreft een permanent waterfilter. Dit moet niet vervangen worden en er mag geen onderhoud aan verricht worden.
- Vul om de functie van het filter op peil te houden de watertank uitsluitend met leiding- of gedestilleerd water.
- Gebruik geen toevoegingen. Dit kan het waterfilter beschadigen.

## ● **Reiniging en onderhoud**

**⚠ GEVAAR! Kans op elektrische schokken!** Trek de netstekker [8] altijd uit het stopcontact voordat u het product schoonmaakt.

**⚠ WAARSCHUWING!** Dompel de elektrische onderdelen van het product nooit onder in water of andere vloeistoffen. Houd het product nooit onder stromend water.

- Reinig het product met een enigszins vochtig doekje.
- Laat geen water of andere vloeistoffen in het binnenste van het product terechtkomen.
- Gebruik voor het schoonmaken geen schurende, agressieve schoonmaakmiddelen of harde borstels.
- Maak de strijkzool [14] schoon met een vochtig doekje en een mild, niet schurend schoonmaakmiddel.
- Laat na het schoonmaken alle onderdelen drogen.

## ● **Zelfreinigingsfunctie**

- Het product beschikt over een zelfreinigingsfunctie die verontreinigingen en kalkaanslag uit de stoomleidingen verwijdert.
- Gebruik de zelfreinigingsfunctie minimaal 2x per maand.
- Als u leidingwater gebruikt: Gebruik de zelfreinigingsfunctie iedere keer nadat u het product hebt gebruikt.

**ⓘ TIP:** Informeer bij uw plaatselijke waterleidingsbedrijf hoe hard het water bij u thuis is.

**⚠ GEVAAR! Kans op elektrische schokken!** Trek altijd de netstekker [8] uit het stopcontact voordat u de watertank vult.

- Vul de watertank nooit verder dan de markering **max** [13]. Open daarvoor het deksel van de vulopening [2].
- Zet het product op de voet [10]. Zorg ervoor dat ▼ en ▲ op elkaar gericht zijn (afb. C).
- Draai de thermostaat [11] tegen de wijsers van de klok in tot de stuit op stand **MIN**.
- Steek de netstekker [8] in een daarvoor geschikte contactdoos.
- Stel de thermostaat [11] in op de hoogste temperatuur (met de wijsers van de klok meedraaien tot de stuit).
- Zet de stoomregelaar [3] op de maximale stoomstand.
- Wacht tot het product opgewarmd is en het temperatuurcontrolelampje [6] dooft.
- Houd het product loodrecht boven de gootsteen.
- Houd de zelfreinigingsknop [12] net zolang ingedrukt dat er geen stoom of kokend en verontreinigd water meer uit het product komt.
- Laat al het eventueel nog in de watertank zittende water door de vulopening [2] weglopen.

## ● **Afvoer**

De verpakking bestaat uit milieuvriendelijke grondstoffen die u via de plaatselijke recyclingcontainers kunt afvoeren.



Neem de aanduiding van de verpakkingsmaterialen voor de afvalscheiding in acht. Deze zijn gemarkeerd met de afkortingen (a) en een cijfers (b) met de volgende betekenis: 1-7: kunststoffen/20-22: papier en vezelplaten/80-98: composietmaterialen.

## **Product:**



Points de collecte sur [www.quefairedesdechets.fr](http://www.quefairedesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Het product, en de verpakkingsmaterialen kunnen worden gerecycled en zijn onderhevig aan een uitgebreide verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Gooi ze apart weg, overeenkomstig de aangegeven Info-tri (informatie over afvalscheiding), voor een beter afvalbeheer.

Het Triman-logo geldt alleen voor Frankrijk.



Informatie over de mogelijkheden om het uitgediende product na gebruik te verwijderen, verstrekt uw gemeentelijke overheid.



Gooi het afgedankte product omwille van het milieu niet weg via het huisvuil, maar geef het af bij het daarvoor bestemde depot of het gemeentelijke milieupark. Over afgifteplaatsen en hun openingstijden kunt u zich bij uw aangewezen instantie informeren.

## ● Service

### **(NL)** Service Nederland

Tel.: 08000225537

E-Mail: [owim@lidl.nl](mailto:owim@lidl.nl)

### **(BE)** Service België

Tel.: 080071011

Tel.: 80023970 (Luxemburg)

E-Mail: [owim@lidl.be](mailto:owim@lidl.be)
















<b>Używane ostrzeżenia i symbole</b> .....	Strona	41
<b>Krótką instrukcją</b> .....	Strona	41
Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem .....	Strona	41
Opis części .....	Strona	41
Dane techniczne .....	Strona	42
<b>Instrukcje bezpieczeństwa</b> .....	Strona	42
Zagrożenia poparzeniem .....	Strona	45
<b>Przed pierwszym użyciem</b> .....	Strona	45
<b>Obsługa</b> .....	Strona	45
Ustawianie temperatury .....	Strona	45
Prasowanie .....	Strona	46
Napełnianie zbiornika wodą .....	Strona	46
Kończenie prasowania .....	Strona	47
<b>Dodatkowe własności produktu</b> .....	Strona	47
System zapobiegający kapaniu  .....	Strona	47
Filtr zapobiegający osadzaniu się kamienia  .....	Strona	47
<b>Czyszczenie i konserwacja</b> .....	Strona	47
Funkcja samoczyszczenia .....	Strona	47
<b>Utylizacja</b> .....	Strona	48
<b>Serwis</b> .....	Strona	48



## Używane ostrzeżenia i symbole

W tej instrukcji obsługi, krótkiej instrukcji i na opakowaniu zastosowano następujące ostrzeżenia:

 <p><b>NIEBEZPIECZEŃSTWO!</b> Ten symbol ze słowem „Niebezpieczeństwo” wskazuje na zagrożenie o wysokim stopniu ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, spowoduje śmierć lub poważne obrażenia.</p>		 <p>Prąd przemienny/Napięcie przemienne</p>
		 <p>Herc (częstotliwość sieciowa)</p>
		 <p>Wat</p>
 <p><b>OSTRZEŻENIE!</b> Ten symbol ze słowem „Ostrzeżenie” wskazuje na zagrożenie o średnim stopniu ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, spowoduje śmierć lub poważne obrażenia.</p>		 <p><b>RADA:</b> Ten symbol ze słowem „Rada” zawiera dalsze użyteczne informacje.</p>
		 <p>Produkt stosować tylko w pomieszczeniach suchych.</p>
 <p><b>OSTROŻNIE!</b> Ten symbol ze słowem „Ostrożnie” wskazuje na zagrożenie o niskim stopniu ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, spowoduje małe lub umiarkowane obrażenia.</p>		 <p>Niebezpieczeństwo - ryzyko porażenia prądem!</p>
 <p><b>UWAGA!</b> Ten symbol ze słowem ostrzegawczym „Uwaga” wskazuje na możliwość uszkodzenia mienia.</p>		 <p><b>OSTROŻNIE Gorąca powierzchnia!</b> Ten symbol sygnalizuje gorącą powierzchnię.</p>
 <p>Instrukcje bezpieczeństwa Instrukcje użytkownika</p>		 <p>Znak CE potwierdza zgodność z dyrektywami UE mającymi zastosowanie do produktu.</p>

## BEZPRZEWODOWE ŻELAZKO PAROWE

### ● Krótka instrukcja

Niniejszy dokument jest skróconą, wydrukowaną wersją kompletnej instrukcji obsługi. Zeskanowanie kodu QR przeniesie Cię bezpośrednio na stronę serwisu Lidl ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) i po wpisaniu numeru artykułu (IAN) 437452\_2304 będziesz mógł/a obejrzeć i pobrać pełną instrukcję obsługi.

Krótką instrukcją stanowi część składową tego produktu. Przed użyciem produktu należy zapoznać się ze wszystkimi wskazówkami dotyczącymi obsługi i bezpieczeństwa. Krótką instrukcję należy zachować i w przypadku przekazania produktu innej osobie przekazać również całą dokumentację.

### ● Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Ten produkt jest przeznaczony do prasowania odzieży. Nie używać go do żadnych innych celów.

Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego; nie nadaje się do użytku komercyjnego.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego użytkowania.

### ● Opis części

- 1 Dysza wodna
- 2 Wlew (zbiornika na wodę)
- 3 Regulator poziomu pary
- 4 Przycisk spryskiwacza
- 5 Przycisk wyrzutu pary

- 6 Wskaźnik temperatury (grzanie)
- 7 Podstawa
- 8 Kabel zasilania (z zabezpieczeniem przed zagięciem i zaciskiem kabla) wraz z wtyczką sieciową
- 9 Blokada podstawki
- 10 Podstawa
- 11 Regulator temperatury
- 12 Przycisk samoczyszczenia
- 13 Znak **max** (maks. poziom napełnienia wodą 320 ml)
- 14 Stopa żelazka
- 15 Miarka (maks. poziom napełnienia wodą 320 ml)

#### ● Dane techniczne

Napięcie wejściowe:	220-240 V~, 50-60 Hz
Pobór mocy:	2000-2400 W
Klasa ochronności:	I



### Instrukcje bezpieczeństwa

**PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM PRODUKTU ZAPOZNAĆ SIĘ ZE WSZYSTKIMI INSTRUKCJAMI O BEZPIECZEŃSTWIE! PRZEKAZUJĄC PRODUKT INNYM OSOBOM, NALEŻY DOŁĄCZYĆ DO NIEGO PEŁNĄ DOKUMENTACJĘ!**

Uszkodzenia powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji obsługi nie są objęte gwarancją! Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności w przypadku wystąpienia szkód wtórnych! Nie bierzemy odpowiedzialności za uszkodzenia mienia lub obrażenia ciała, powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania lub nieprzestrzegania instrukcji bezpieczeństwa!

### **⚠ OSTRZEŻENIE! ZAGROŻENIE WYPADKIEM I NIEBEZPIECZEŃSTWO UTRATY ŻYCIA DLA NIEMOWLAŃ I MAŁYCH DZIECI!**

Nie zostawiać dzieci bez nadzoru w pobliżu materiałów pakunkowych. Materiały pakunkowe grożą zadławieniem. Dzieci często nie są w stanie ocenić związków z tym niebezpieczeństwem. Zawsze trzymać dzieci z dala od materiałów pakunkowych.

### **⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO!**

**Ryzyko porażenia prądem!** Nigdy nie naprawiać produktu samodzielnie.

W razie awarii naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.

**⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko porażenia prądem!** Nie zanurzać części elektrycznych produktu w wodzie lub innych płynach. Nigdy nie trzymać produktu pod bieżącą wodą.

## **⚠ OSTROŻNIE! Ryzyko porażenia prądem!**

Nie używać uszkodzonego produktu. Odłączyć produkt od zasilania i skontaktować się ze sprzedawcą, jeśli jest uszkodzony.

## **⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko zranienia!**

Przed czyszczeniem i gdy produkt nie jest używany należy go wyłączyć i odłączyć od gniazdka elektrycznego.

**⚠ OSTRZEŻENIE!** Niewłaściwe użytkowanie może doprowadzić do obrażeń ciała. Z produktu należy korzystać wyłącznie zgodnie z niniejszą instrukcją. Nigdy nie próbować modyfikować produktu.

- Produkt ten może być używany przez dzieci w wieku powyżej 8 lat i osób o ograniczonych zdolnościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych lub braku doświadczenia i wiedzy, gdy jest nadzorowany lub pouczony o bezpiecznym użyciu produktu i wynikających z niego zagrożeniach.
- Dzieci nie mogą bawić się produktem.

- Czyszczenia i prace konserwacyjnych nie mogą przeprowadzać dzieci pozostawione bez nadzoru.
- Produkt nie może być pozostawiony bez opieki, gdy jest podłączony do sieci.
- Przed napełnieniem zbiornika na wodę wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazdka sieciowego.
- Produkt może być używany lub umieszczany tylko na równej i stabilnej powierzchni.
- Kładąc produkt na jego stopce należy upewnić się, że powierzchnia, na której będzie spoczywać stopka jest stabilna.
- Produktu nie wolno używać, jeśli został upuszczony, gdy wykazuje widoczne oznaki uszkodzenia lub jeśli cieknie.
- Produkt może być używany tylko z dostarczoną podstawką.
- Upewnić się, że napięcie znamionowe podane na tabliczce znamionowej jest zgodne z napięciem sieci zasilającej.

- Produkt ma zwiększone zapotrzebowanie na energię. Do tego samego obwodu nie należy podłączać innych urządzeń (np. grzejników, klimatyzatorów, itp.).
- Nie zaleca się używania przedłużaczy. Jeśli jednak przedłużacz jest absolutnie konieczny, to należy stosować taki, który jest przystosowany do przepływu prądu o natężeniu co najmniej 10 A. Przedłużacz układać w taki sposób, aby nikt nie mógł potknąć się o niego i nie można go było uszkodzić w inny sposób.
- Nie używać produktu, jeśli kabel zasilania lub wtyczka są uszkodzone, jeśli produkt nie działa prawidłowo lub jest w jakikolwiek sposób uszkodzony.
- Produkt stosować tylko w pomieszczeniach suchych.
- Nie obsługiwać produktu mokrymi rękami lub stojąc na mokrej podłodze. Nie dotykać wtyczki sieciowej mokrymi rękami.
- Chronić produkt przed wysoką temperaturą. Nie umieszczać produktu w pobliżu otwartego ognia ani źródeł ciepła, takich jak piece lub grzejniki.
- Regularnie sprawdzać, czy wtyczka sieciowa i kabel zasilania nie są uszkodzone. W przypadku uszkodzenia kabla zasilania tego produktu musi on zostać wymieniony przez producenta lub jego serwis klientowski lub też osobę posiadającą podobne kwalifikacje. Pozwoli to uniknąć zagrożeń.
- Kabel zasilania chronić przed uszkodzeniem. Nie dopuszczać, aby zwisał nad ostrymi krawędziami, był ściśnięty lub zgięty. Kabel zasilania trzymać z dala od gorących powierzchni i otwartego ognia. Uważać, aby przypadkowo nie potknąć się o niego lub go nie pociągnąć.
- Zaprzestać korzystania z produktu, jeśli znajdujące się na kablu zasilania zabezpieczenie przed zagięciem jest uszkodzone!

- Nie wyciągać wtyczki sieciowej z gniazda sieciowego ciągnąc za kabel zasilania i nie owijać go wokół produktu.
- Chronić produkt, kabel zasilania i wtyczkę sieciową przed kurzem, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, kapiącą i przyskającą wodą.
- Przed odłączeniem produktu od źródła zasilania zawsze najpierw wyłączyć zasilanie.
- Produkt trzymać w odległości co najmniej 50 cm od innych przedmiotów (zastół, ścian, itp.).
- Produkt przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, z dala od wilgoci i poza zasięgiem dzieci

## ● Zagrożenia poparzeniem

- Produkt należy używać trzymając wyłącznik za uchwyt, gdy jest gorący.
- Para jest bardzo gorąca. Nigdy nie trzymać rąk przed otworem wylotowym pary.

- Nigdy nie dotykać stopki żelazka (np. w celu sprawdzenia temperatury) podczas używania żelazka lub gdy się nagrzewa.
- Żelazko parowe i kabel zasilania należy trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci w wieku poniżej 8 lat, gdy są podłączone do sieci lub zanim ostygną.




## ● **Przed pierwszym użyciem**



- Usunąć opakowanie. Upewnić się, że wszystkie elementy są dostępne.
- W celu usunięcia resztek produkcyjnych lub transportowych, przed pierwszym użyciem wyprasować kawałek materiału (np. szmatkę lub tkaninę).



**i RADA:** Podczas pierwszego użycia produkt może wydzielać niewielkie opary lub nieprzyjemne zapachy. Są to pozostałości produkcji lub transportu, które szybko znikają. Mogą również występować ciche dźwięki, takie jak kliknięcia lub trzaski. Znikną one również szybko po ostatecznym dopasowaniu części z tworzywa sztucznego w warunkach roboczych.

## ● **Obsługa**

### ● **Ustawianie temperatury**

- Wskaźnik za regulatorem temperatury  wskazuje bieżące ustawienie temperatury.
- Regulatorem temperatury  przekreślić zgodnie z ruchem wskazówek zegara od pozycji minimalnej **MIN** do wymaganego poziomu temperatury.
- Regulator temperatury  posiada 3 zakresy. To zalecenia ogólne, zależne od rodzaju prasowanego materiału:

Symbol	Ustawienie
	Niska temperatura Tkaniny syntetyczne (np. nylon)
	Średnia temperatura Tkaniny delikatne (np. jedwab lub wełna)

Symbol	Ustawienie
	Wysoka temperatura Tkaniny grube (np. bawełna lub len)
	Najwyższa temperatura Do prasowania parowego

## ● Prasowanie

**⚠ UWAGA!** Przed rozpoczęciem prasowania zawsze sprawdzać instrukcję prasowania tkaniny. Zazwyczaj znajduje się na przyszywanej metce.

**⚠ UWAGA!** Produkt musi być używany wyłącznie na płaskiej i stabilnej powierzchni.

### **i RADY:**

- Produkt może być używany bezprzewodowo. To sprawia, że produkt jest nieco lżejszy. Kabel zasilania [8] nie jest już przeszkodą podczas prasowania.
  - Jak tylko produkt zostanie postawiony na podstawie [10], to stopa żelazka [14] zaczyna się nagrzewać. Wskaźnik temperatury [6] świeci się aż do osiągnięcia ustawionej temperatury.
1. Regulator temperatury [11] przekręcić w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, ustawiając na pozycji **MIN**.
  2. Wtyczkę sieciową [8] podłączyć do gniazdka sieciowego.
  3. Upewnić się, że kabel zasilania [8] jest bezpiecznie poprowadzony.
  4. Regulatorem temperatury [11] ustawić żądaną temperaturę.

Wskaźnik temperatury [6]	
Włączony	Produkt nie osiągnął jeszcze ustawionej temperatury i nadal się nagrzewa.
Wyłączony	Ustawiona temperatura została osiągnięta.

5. Po osiągnięciu ustawionej temperatury można przystąpić do prasowania.

## Prasowanie bezprzewodowe

**i RADA:** Strzałka ▼ na produkcie i strzałka na podstawie ▲ [10] muszą być zrównane.

1. Produkt umieścić na podstawie [10].
2. Począć, aż wskaźnik temperatury [6] zgaśnie.
3. Gdy strzałki ▼ i ▲ są zrównane, to produkt jest zablokowany (rys. C). Blokadę podstawki [9] przesunąć w kierunku znaku [3] i podnieść produkt.
4. Rozpocząć prasowanie.
5. W celu ponownego podgrzania produktu należy umieścić go na podstawie [10].

**i RADA:** Produkt jest zablokowany na podstawie [10] tylko wtedy, gdy strzałka ▼ na produkcie jest zrównana ze strzałką ▲ na podstawie.

## Prasowanie z kablem zasilania

1. Produkt umieścić na podstawie [10]. Upewnić się, że strzałki ▼ i ▲ są zrównane ze sobą (rys. C).
2. Począć, aż wskaźnik temperatury [6] zgaśnie.
3. Po osiągnięciu ustawionej temperatury można przystąpić do prasowania.

**i RADA:** Aby prasować z dużą liczbą uderzeń pary w krótkich odstępach czasu, zaleca się prasowanie z podłączonym kablem zasilania [8]. W przeciwnym razie temperatura stopy żelazka [14] może szybciej niż zwykle spaść poniżej ustawionej temperatury z powodu zbyt wielu uderzeń pary.

## ● Napełnianie zbiornika wodą

**⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO! Ryzyko porażenia prądem!** Przed napełnieniem zbiornika wodą zawsze wyjmować wtyczkę sieciową [8] z gniazdka sieciowego.

**⚠ UWAGA!** Zbiornik na wodę napełniać wodą wodociągową lub destylowaną bez żadnych dodatków. Jeśli woda wodociągowa jest twarda, to należy używać wody destylowanej. W przypadku wody średnio twardej należy stosować wodę destylowaną wody i wodociągowej w stosunku 1:1.

**⚠ UWAGA!** Do napełniania zbiornika na wodę należy używać miarki [15].

**i RADA:** Pojemność zbiornika na wodę wynosi ok. 320 ml.

**i RADA:** Znak **max** [13] poziomu maksymalnego obowiązuje wtedy, gdy produkt stoi pionowo na podstawie [10].

1. Przechylić produkt do przodu pod kątem ok. 45°.
2. Otworzyć pokrywę wlewu [2].
3. Ostrożnie wlać wodę do zbiornika. Nie przekraczać znaku **max** [13].
4. Zamknąć pokrywę wlewu [2].


## Spryskiwacz

- Jeśli to konieczne, tkaninę przed stopą żelazka [14] można spryskać wodą przed prasowaniem. Nacisnąć przycisk spryskiwacza [4].


## Wyrzut pary




- Jeśli zachodzi potrzeba, tkaninę można poddawać działaniu pary, wyrzucanej przez stopę żelazka [14]. Nacisnąć przycisk wyrzutu pary [5].

### **i RADY:**

- Vertical Steam**  Wyrzut pary może być również stosowany w pozycji pionowej.
- Im wyższa temperatura, tym większy wyrzut pary.

## Prasowanie parowe

- Jeśli jest konieczne, to istnieje możliwość ciągłego wydatku pary.
- Regulator temperatury [11] musi być ustawiony na poziomie najwyższym , bo w przeciwnym razie nie będzie można wytworzyć wystarczającej ilości pary.
- Regulator poziomu pary [3] ma 3 pozycje nastawcze:

		
Brak pary	Średnia ilość pary	Maksymalna ilość pary

- i RADA:** Ciągłe dostarczanie pary jest możliwe tylko w pozycji poziomej. Jeśli trzymasz produkt pionowo lub go wylączysz, dostarczanie pary zostanie przerwane.

## Kończenie prasowania

1. Regulator temperatury [11] przekręcić w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, ustawiając na pozycji **MIN**.
2. Produkt należy postawić podstawką [10] na stabilnej i płaskiej powierzchni.
3. Wtyczkę sieciową [8] wyjąć z gniazdka sieciowego.
4. Pozwolić urządzeniu ostygnąć (zajmie to ok. 15 minut). Nie zostawiać produktu bez nadzoru, gdy jest jeszcze gorący.
5. Aby zapobiec osadzeniu się kamienia, po każdym użyciu należy opróżnić zbiornik. W tym celu otworzyć pokrywę wlewu [2]. Opróżnić zbiornik przez wlew, trzymając żelazko parowe nad umywalką stopą do góry.

## Dodatkowe własności produktu

### System zapobiegający kapaniu



- Produkt posiada system zapobiegający kapaniu. Zapobiega to wydostawaniu się wody ze stopy żelazka [14], gdy temperatura jest zbyt niska, aby wytworzyć wystarczającą ilość pary. Zapobiega to zostawianiu śladów wody na odzieży.

### Filtr zapobiegający osadzeniu się kamienia



- Produkt posiada filtr zapobiegający osadzeniu się kamienia. To jest filtr stały. Nie trzeba go wymieniać ani konserwować.
- Aby zachować funkcjonalność filtra, zbiornik napełnić tylko wodą z kranu lub wodą destylowaną.
- Nie stosować żadnych dodatków. Może to spowodować uszkodzenie filtra wody.

## Czyszczenie i konserwacja

**⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO! Ryzyko porażenia prądem!** Przed czyszczeniem zawsze wyjmować wtyczkę sieciową [8] z gniazdka sieciowego.

**⚠ OSTRZEŻENIE!** Nie zanurzać części elektrycznych produktu w wodzie ani w innych płynach. Nigdy nie trzymać produktu pod bieżącą wodą.

- Czyścić produkt lekko zwilżoną ściereczką.
- Nie pozwalać, aby woda lub inne płyny dostały się do wnętrza produktu.
- Do czyszczenia nie wolno używać żrących, agresywnych środków czyszczących ani twardych szczotek.
- Stopę żelazka [14] należy czyścić wilgotną ściereczką i łagodnym, nieściernym środkiem czyszczącym.
- Po czyszczeniu wszystkie części pozostawić do całkowitego wyschnięcia.

## Funkcja samoczyszczenia

- Produkt ma funkcję samoczyszczenia, która usuwa zabrudzenia i zwapnienia kanałów parowych.
- Funkcję samoczyszczenia należy stosować co najmniej 2 razy w miesiącu.
- Jeśli używana jest woda z kranu: Funkcję samoczyszczenia stosować po każdym użyciu.

**i RADA:** O twardość wody w swoim gospodarstwie domowym należy pytać lokalnego dostawcę wody.

**⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO! Ryzyko porażenia prądem!** Przed napełnieniem zbiornika wodą zawsze wyjmować wtyczkę sieciową [8] z gniazdka sieciowego.

1. Zbiornik na wodę napełniać w taki sposób, aby nigdy nie został przekroczony znak **max** [13]. W tym celu otworzyć pokrywę wlewu [2].
2. Produkt umieścić na podstawie [10]. Upewnić się, że strzałki ▼ i ▲ są zrównane ze sobą (rys. C).
3. Regulator temperatury [11] przekręcić w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, ustawiając na pozycji **MIN**.
4. Wtyczkę sieciową [8] podłączyć do gniazdka sieciowego.
5. Regulator temperatury [11] ustawić na najwyższą temperaturę (przekręcić zgodnie z ruchem wskazówek zegara aż do oporu).
6. Regulator poziomu pary [3] ustawić na wytwarzanie maksymalnej ilości pary.
7. Zaczekać, aż produkt się nagrzej i wskaźnik temperatury [6] zgaśnie.
8. Trzymać produkt poziomo nad zlewem.
9. Przytrzymać wciśnięty przycisk samoczyszczenia [12] dopóki nie wydołają się para, wrzątek i zanieczyszczona woda.
10. Opróżnić zbiornik z pozostałej wody wylewając ją przez wlew [2].

## ● Utylizacja

Opakowanie wykonane jest z materiałów przyjaznych dla środowiska, które można przekazać do utylizacji w lokalnym punkcie przetwarzania surowców wtórnych.



Przy segregowaniu odpadów prosimy zwrócić uwagę na oznakowanie materiałów opakowaniowych, oznaczone są one skrótami (a) i numerami (b) o następującym znaczeniu: 1-7: Tworzywa sztuczne/20-22: Papier i tektura/80-98: Materiały kompozytowe.

## Produkt:



Points de collecte sur [www.quefairemidesdechets.fr](http://www.quefairemidesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Produkt, materiały opakowaniowe, nadają się do recyklingu i podlegają rozszerzonej odpowiedzialności producenta.

Wyrzucić je osobno, zgodnie z ilustracją przedstawiającą informacje o sortowaniu, aby zapewnić lepszą utylizację odpadów.

Logo Triman jest ważne tylko dla Francji.



Informacji na temat możliwości utylizacji wyeksploatowanego produktu udziela urząd gminy lub miasta.



Z uwagi na ochronę środowiska nie wyrzucać urządzenia po zakończeniu eksploatacji do odpadów domowych, lecz prawidłowo zutylizować. Informacji o punktach zbiorczych i ich godzinach otwarcia udziela odpowiedni urząd.

Elektroodpady nie mogą być wyrzucane do pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. Można je oddać w specjalnie wyznaczonych miejscach np. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych lub/bądź w punktach handlowych oferujących w sprzedaży sprzęt elektroniczny.

Należy postępować zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami dotyczącymi selektywnej zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi z uwagi na potencjalną zawartość niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.

## ● Serwis

PL Serwis Polska

Tel.: 008004911946

E-Mail: [owim@lidl.pl](mailto:owim@lidl.pl)












<b>Použitá výstražná upozornění a symboly</b> .....	Strana	50
<b>Krátký návod</b> .....	Strana	50
Použití ke stanovenému účelu .....	Strana	50
Popis dílů .....	Strana	50
Technické údaje .....	Strana	51
<b>Bezpečnostní pokyny</b> .....	Strana	51
Nebezpečí popálenin .....	Strana	53
<b>Před prvním použitím</b> .....	Strana	54
<b>Obsluha</b> .....	Strana	54
Nastavte teplotu .....	Strana	54
Žehlení .....	Strana	54
Naplnění nádržky na vodu .....	Strana	55
Ukončení žehlení .....	Strana	55
<b>Další vlastnosti výrobku</b> .....	Strana	55
Systém proti odkapávání  .....	Strana	55
Filtr proti vodnímu kameni  .....	Strana	55
<b>Čištění a péče</b> .....	Strana	55
Samočistící funkce .....	Strana	56
<b>Zlikvidování</b> .....	Strana	56
<b>Servis</b> .....	Strana	56

## Použitá výstražná upozornění a symboly

V tomto návodu k obsluze, krátkém návodu a na obalu jsou používána následující upozornění:

 <p><b>NEBEZPEČÍ!</b> Tento symbol se signální slovem „Nebezpečí“ označuje ohrožení s vysokým stupněm rizika, které má, pokud se mu nezabrání, za následek těžké zranění nebo smrt.</p>	 <p>Střídavý proud/napětí</p>
	<p><b>Hz</b> Hertz (síťová frekvence)</p>
	<p><b>W</b> Watt</p>
 <p><b>VAROVÁNÍ!</b> Tento symbol se signální slovem „Varování“ označuje ohrožení se středním stupněm rizika, které může mít, pokud se mu nezabrání, za následek těžké zranění nebo smrt.</p>	 <p><b>UPOZORNĚNÍ:</b> Tento symbol se signálním slovem „Upozornění“ poskytuje další užitečné informace.</p>
	 <p>Používejte výrobek jen v suchých vnitřních prostorách.</p>
 <p><b>OPATRNĚ!</b> Tento symbol se signální slovem „Opatrně“ označuje ohrožení s nízkým stupněm rizika, které může mít, pokud se mu nezabrání, za následek malé nebo lehké zranění.</p>	 <p>Nebezpečí – riziko úrazu elektrickým proudem!</p>
 <p><b>VÝSTRAHA!</b> Tento symbol se signálním slovem „Výstraha“ označuje nebezpečí možného poškození majetku.</p>	 <p><b>OPATRNĚ Horký povrch!</b> Tento symbol upozorňuje horký povrch.</p>
 <p>Bezpečnostní pokyny Pokyny pro činnost</p>	<p><b>CE</b> Značka CE potvrzuje shodu se směrnicemi EU, které se na výrobek vztahují.</p>

## BEZDRÁTOVÁ NAPAŘOVACÍ ŽEHLIČKA

### ● Krátký návod

Tento dokument je zkrácenou tištěnou verzí kompletního návodu k obsluze. Naskenováním QR kódu se dostanete přímo na servisní stránku firmy Lidl ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) a můžete zadáním čísla artiklu (IAN) 437452\_2304 zobrazit a stáhnout kompletní návod k obsluze.

Stručný návod k použití je součástí tohoto výrobku. Před použitím výrobku se seznamte se všemi provozními a bezpečnostními pokyny. Stručný návod k obsluze si dobře uschovejte a při předávání výrobku třetím osobám předejte všechny podklady.

### ● Použití ke stanovenému účelu

Tento výrobek je určen k žehlení oblečení. Nepoužívejte ho pro jiné účely.

Tento výrobek je určen pro použití v domácnosti; není vhodný pro profesionální použití.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené neodborným použitím.

### ● Popis dílů

- 1 Vodní tryska
- 2 Plnicí otvor (nádržka na vodu)
- 3 Regulátor páry
- 4 Tlačítko pro funkci postřiku
- 5 Tlačítko pro parní ráz
- 6 Teplotní kontrolka (topení)
- 7 Stojánek

- 8 Připojné vedení (s ochranou kabelu proti zalomení a se svorkou kabelu) a síťová zástrčka
- 9 Zámek pevné základny
- 10 Základna
- 11 Regulační teploty
- 12 Tlačítko pro samočištění
- 13 Značka **max** (max. náplň vody 320 ml)
- 14 Žehlicí plocha
- 15 Odměrka (max. náplň vody 320 ml)

### ● Technické údaje

Vstupní napětí:	220–240 V~, 50–60 Hz
Příkon:	2000–2400 W
Ochranná třída:	I



## Bezpečnostní pokyny

**PŘED POUŽITÍM VÝROBKU SE SEZNAMTE SE VŠEMI BEZPEČNOSTNÍMI A OBSLUŽNÝMI POKYNY! KDYŽ PŘEDÁVÁTE TENTO VÝROBEK JINÝM LIDEM, PŘEDEJTE JIM I VŠECHNY DOKUMENTY!**

V případě poškození v důsledku nedodržení tohoto návodu na obsluhu se vaše záruka ruší! Za následné škody se nepřebírá žádná odpovědnost! V případě škody na majetku nebo zranění způsobené nesprávným používáním nebo nedodržením bezpečnostních pokynů se nepřebírá žádná odpovědnost!

## **⚠ VAROVÁNÍ! NEBEZPEČÍ ŽIVOTA A NEHOD PRO KOJENCE A DĚTI!**

Nenechte děti hrát si bez dozoru s balicími materiály. Balicí materiál představuje nebezpečí udušení. Děti často podceňují s tím spojená nebezpečí. Vždy udržujte balicí materiál mimo dosah dětí.

## **⚠ NEBEZPEČÍ! Riziko úrazu elektrickým proudem!**

Nepokoušejte se sami výrobek opravovat.

V případě poruchy smí opravy provádět výhradně kvalifikovaný personál.

## **⚠ VAROVÁNÍ! Riziko úrazu elektrickým proudem!**

Neponořujte elektrické části výrobku do vody nebo jiných kapalin. Nikdy výrobek nedržte pod tekoucí vodou.

## **⚠ OPATRNĚ! Riziko úrazu elektrickým proudem!**

Poškozený výrobek nepoužívejte. Když je výrobek poškozen odpojte výrobek z elektrické sítě a obraťte se na svého prodejce.

## **⚠ VAROVÁNÍ! Riziko**

**zranění!** Výrobek vypněte a odpojte jej od elektrické sítě předtím, než začnete provádět čisticí práce, a v případě, že výrobek není používán.

**⚠ VAROVÁNÍ!** Neodborné použití může vést k zraněním. Používejte tento výrobek výhradně podle tohoto návodu. Nepokoušejte se výrobek nějakým způsobem měnit.

- Tento výrobek mohou používat děti starší 8 let i osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny ohledně bezpečného používání přístroje a chápou z toho vyplývající rizika.
- Děti si nesmí s výrobkem hrát.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dohledu.
- Výrobek nesmí zůstat bez dozoru, dokud je připojen v elektrické síti.
- Před naléváním vody do nádržky na vodu, musí být síťová zástrčka vytažena ze zásuvky.
- Výrobek smí být používán nebo odstaven pouze na rovném a stabilním povrchu.
- Když je výrobek odstaven na své odstavovací ploše, musí být odstavovací plocha umístěna na stabilním povrchu.
- Výrobek nesmí být používán, pokud spadl, má viditelné známky poškození nebo pokud je netěsný.
- Výrobek smí být používán pouze s dodanou základnou.
- Dbejte na to, aby jmenovité napětí na typovém štítku odpovídalo napětí v síti vašeho napájení.
- Výrobek má zvýšenou spotřebu energie. Nepřipojujte žádná jiná zařízení (např. topná tělesa, klimatizační zařízení atd.) na stejný obvod.
- Doporučuje se nepoužívat prodlužovací kabely. Pokud je však prodlužovací kabel nezbytný, musí být dimenzován pro proud nejméně 10 A. Prodlužovací kabel položte tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout ani ho nemohl jinak poškodit.

- Neuvádějte tento výrobek do provozu, je-li poškozeno připojovací vedení nebo síťová zástrčka, pokud výrobek nefunguje nebo je jakýmkoli způsobem poškozen.
- Používejte výrobek jen v suchých vnitřních prostorách.
- Nepoužívejte výrobek s mokřýma rukama nebo pokud stojíte na vlhké podlaze. Nedotýkejte se síťové zástrčky mokřýma rukama.
- Chraňte výrobek proti horku. Nepokládejte výrobek do blízkosti otevřeného ohně nebo zdrojů tepla, jako jsou kamna nebo topná tělesa.
- Pravidelně kontrolujte síťovou zástrčku a přípojný vedení na poškození. Když je síťové přípojný vedení tohoto výrobku poškozeno, musí být nahrazeno výrobcem nebo jeho zákaznickou službou nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo ohrožení.
- Chraňte přípojný vedení před poškozením. Nenechte ho viset přes ostré hrany a nelámejte ani neohýbejte jej. Chraňte přípojný vedení před horkými povrchy a otevřenými plameny. Dbejte na to, aby za něj nikdo nemohl neúmyslně tahat nebo přes něj zakopnout.
- Je-li ochrana proti zalomení připojovacího vedení poškozena, přestaňte výrobek používat!
- Nevytahujte síťovou zástrčku ze zásuvky za kabel a neotáčejte přípojný vedení okolo výrobku.
- Chraňte výrobek, připojovací vedení a síťovou zástrčku před prachem, přímým slunečním zářením, kapající a stříkající vodě.
- Předtím, než výrobek odpojíte od sítě, vždy ho vypněte.
- Udržujte výrobek minimálně 50 cm od ostatních předmětů (záclony, stěny a podobně).
- Skladujte výrobek na suchém, studeném místě chráněném před vlhkostí a mimo dosah dětí

## ● **Nebezpečí popálenin**

- Chyťte výrobek výhradně za rukojeť, když je zahřátý.

- Pára je velmi horká. Nikdy nedržte ruce před výstupem páry.
- Nikdy se nedotýkejte žehlicí plochy za provozu nebo v ohřátém stavu (např. pro kontrolu teploty).
- Uchovávejte žehličku a její přípojné vedení mimo dosah dětí mladších než 8 let věku, pokud je připojena, nebo když se ochlazuje.

### ● Před prvním použitím

- Odstraňte veškeré balicí materiály. Zkontrolujte, zda jsou všechny díly úplné.
- Chcete-li odstranit zbytky z výroby či přepravy, žehlete před prvním použitím jednoduchý kus materiálu (např. utěrku nebo hadr).

**(i) UPOZORNĚNÍ:** Při prvním použití výrobek může vylučovat lehké výpary nebo zápach. To jsou výrobní nebo přepravní zbytky, které rychle zmizí. Kromě toho mohou nastat tiché zvuky, například cvakání nebo praskání. Ty také rychle zmizí, jakmile se plastové díly konečně přizpůsobí v provozních podmínkách.

### ● Obsluha

#### ● Nastavte teplotu

- Šipka za teplotním regulátorem [11] ukazuje aktuální nastavení teploty.
- Otočte regulátorem teploty [11] ve směru hodinových ručiček od minimálního nastavení **MIN** na požadovaný teplotní stupeň.
- Teplotní regulátor [11] je rozdělen do 3 oblastí. Jsou to hrubá doporučení pro různé typy látek:

Symbol	Jedno nastavení
	Nízká teplota Pro syntetické látky (např. nylon)
	Střední teplota Pro jemné látky (např. hedvábí nebo vlna)
	Vysoká teplota Pro hrubé látky (např. bavlnu nebo len)

Symbol	Jedno nastavení
	Nejvyšší teplota Pro napařovací žehlení

### ● Žehlení

**(A) VÝSTRAHA!** Před žehlením vždy zkontrolujte pokyny pro žehlení látky nebo oblečení. Obvykle je najdete na přišitém štítku.

**(A) VÝSTRAHA!** Používejte výrobek vždy na rovném a stabilním podloží.

#### (i) UPOZORNĚNÍ:

- Výrobek může být provozován bez drátu. Tím se tento výrobek stane o něco lehčí. Přípojné vedení [8] již při žehlení nepřekáží.
- Jakmile je výrobek umístěn na základně [10] žehlicí plocha [14] se zahřívá. Teplotní kontrolka [6] svítí, dokud se nedosáhne nastavené teploty.

1. Otočte teplotní regulátor [11] proti směru hodinových ručiček a až na doraz do polohy **MIN**.
2. Spojte síťovou zástrčku [8] s vhodnou zásuvkou.
3. Ujistěte se, že je přípojné vedení [8] položen bezpečně.
4. Nastavte regulátor teploty [11] na požadovanou teplotu.

Teplotní kontrolka [6]	
Zap	Výrobek ještě nedosáhl nastavené teploty a ještě se ohřívá.
Vyp	Nastavená teplota byla dosažena.

5. Když je dosaženo nastavené teploty, můžete začít se žehlením.

#### Žehlení bez drátu

**(i) UPOZORNĚNÍ:** Šipky na výrobku ▼ a na základně ▲ [10], musí být navzájem vyrovnány.

1. Dejte výrobek na základnu [10].
2. Počkejte, až teplotní kontrolka [6] zhasne.
3. Šipky ▼ a ▲ jsou mezi sebou vyrovnány, když je výrobek uzavřen (obr. C). Posuňte zámek pevné základny [9] ve směru [2] a zvedněte výrobek nahoru.
4. Začněte se žehlením.
5. Pro nové ohřátí výrobku ho dejte na základnu [10].

**(i) UPOZORNĚNÍ:** Výrobek je pevně zablokovaný na základně [10] pouze tehdy, když jsou šipky na výrobku ▼ a na základně ▲ vyrovnány.

#### Žehlení s přípojným vedením

1. Dejte výrobek na základnu [10]. Ujistěte se, že jsou ▼ a ▲ navzájem vyrovnány (obr. C).
2. Počkejte, až teplotní kontrolka [6] zhasne.
3. Když je dosaženo nastavené teploty, můžete začít se žehlením.

**UPOZORNĚNÍ:** Chcete-li žehlit s mnoha rychlým sledu o sobě následujícími parními šoky, doporučuje se žehlení s přípojným vedením [8]. V opačném případě by mohla teplota žehlicí plochy [14] v důsledku příliš mnoha parních rázů klesnout pod nastavenou teplotu rychleji, než normálně.

## ● Naplnění nádržky na vodu

**NEBEZPEČÍ! Riziko úrazu elektrickým proudem!** Vždy vytáhněte síťovou zástrčku [8] ze zásuvky, než naplníte nádržku na vodu.

**VÝSTRAHA!** Naplňte nádržku na vodu vodou z vodovodu nebo destilovanou vodou bez přísad. Pokud je ve vašem regionu tvrdá voda, použijte destilovanou vodu. Pro středně tvrdou vodu smíchejte destilovanou a vodu z vodovodu v poměru 1:1.

**VÝSTRAHA!** Použijte odměrku [15] k naplnění nádržky na vodu.

**UPOZORNĚNÍ:** Kapacita nádržky na vodu je cca 320 ml.

**UPOZORNĚNÍ:** Značka **max** [13] je platná pro maximální hladinu vody, pokud výrobek stojí svisle na základně [10].

1. Nakloňte výrobek pod úhlem cca 45° směrem dopředu.
2. Vyklopte víko plnicího otvoru [2].
3. Vodu nalévejte opatrně do nádržky na vodu. Nepřekročte značku **max** [13].
4. Zaklopte víko plnicího otvoru [2].


## Funkce postříku

- Pokud je to zapotřebí, můžete látku před žehlicí plochou [14] postříkat vodou. K tomu stiskněte tlačítko pro funkci postříku [4].


## Parní ráz


- V případě potřeby můžete zapařit tkaninu pomocí žehlicí plochy [14]. K tomu stiskněte tlačítko pro parní ráz [5].

## UPOZORNĚNÍ:

- Vertical Steam**  Můžete použít parní ráz i ve svislé poloze.
- Čím vyšší je nastavená teplota, tím silnější je parní ráz.

## Napařovací žehlení

- Pokud je to nezbytné, můžete nastavit trvalý výstup páry.
- Teplotní regulátor [11] by měl být nastaven na nejvyšší stupeň , protože jinak by nemusel být produkován dostatek páry.
- Regulátor páry [3] má 3 polohy nastavení:

		
Žádná pára	Střední pára	Maximální pára

**UPOZORNĚNÍ:** Trvalý výstup páry je možné pouze v horizontální poloze. Pokud výrobek držíte svisle nebo ho odstavíte, je výstup páry přerušen.

## ● Ukončení žehlení

1. Otočte teplotní regulátor [11] proti směru hodinových ručiček a až na doraz do polohy **MIN**.
2. Odstavte výrobek základnu [10] na rovný a stabilní povrch.
3. Vytáhněte síťovou zástrčku [8] ze zásuvky.
4. Nechte výrobek ochladit (to trvá cca 15 minut). Nenechávejte výrobek bez dozoru, dokud je ještě horký.
5. Pro prevenci usazenin vodního kamene vyprázdněte nádržku na vodu po každém použití. Otevřete pro to víko plnicího otvoru [2]. Vyprázdněte nádržku na vodu přes plnicí otvor tak, že držíte žehličku nad dřezem obráceně.

## ● Další vlastnosti výrobku

### ● Systém proti odkapávání

- Výrobek má systém proti odkapávání. To zabrání vodě vystupovat z žehlicí plochy [14], když je teplota příliš nízká, aby produkovala dostatečné množství páry. Tím zabráníte vodním skvrnám na oblečení.

### ● Filtr proti vodnímu kameni

- Výrobek má filtr proti vodnímu kameni. Jedná se o trvalý vodní filtr. Ten nemůže být nahrazen nebo na něm prováděna údržba.
- Pro zachování funkce filtru naplňujte nádržku na vodu výhradně vodou z vodovodu nebo destilovanou vodou.
- Nepoužívejte žádné přídavné látky. To by mohlo vodní filtr poškodit.

## ● Čištění a péče

**NEBEZPEČÍ! Riziko úrazu elektrickým proudem!** Vytáhněte vždy síťovou zástrčku [8] ze zásuvky, než budete výrobek čistit.

**VAROVÁNÍ!** Neponořujte elektrické části výrobku do vody nebo jiných kapalin. Nikdy výrobek nedržte pod tekoucí vodou.

- Čistěte výrobek lehce navlhčeným šátkem.
- Nedovolte, aby dovnitř výrobku pronikla voda nebo jiné kapaliny.
- K čištění nepoužívejte abrazivní, agresivních čisticích prostředků, kovové přístroje nebo tvrdé kartáče.
- Čistěte žehlicí plochu [14] vlhkým hadříkem a jemným, neabrazivním čisticím prostředkem.
- Po vyčištění nechte všechny díly oschnout.

## ● Samočisticí funkce

- Výrobek má k dispozici samočisticí funkci, která odstraňuje znečištění a kalcifikace parních kanálů.
- Použijte samočisticí funkci alespoň 2x za měsíc.
- Pokud používáte vodu z kohoutku: Po každém použití použijte samočisticí funkci.

**!** **UPOZORNĚNÍ:** Zeptejte se na tvrdost vody ve vaší domácnosti u místního dodavatele vody.

**!** **NEBEZPEČÍ! Riziko úrazu elektrickým proudem!** Vždy vytáhněte síťovou zástrčku **8** ze zásuvky, než naplníte nádržku na vodu.

1. Nikdy neplňte nádržku na vodu nad značku **max 13**. Otevřete pro to víko plnicího otvoru **2**.
2. Dejte výrobek na základnu **10**. Ujistěte se, že jsou ▼ a ▲ navzájem vyrovnány (obr. C).
3. Otočte teplotní regulátor **11** proti směru hodinových ručiček a až na doraz do polohy **MIN**.
4. Spojte síťovou zástrčku **8** s vhodnou zásuvkou.
5. Nastavte teplotní regulátor **11** na nejvyšší teplotu (otočte až na doraz ve směru hodinových ručiček).
6. Nastavte regulátor páry **3** do maximální parní polohy.
7. Počkejte, až výrobek zahřeje a teplotní kontrolka **6** zhasne.
8. Držte výrobek vodorovně nad umyvadlem.
9. Podržte tlačítko pro samočištění **12** stisknuté tak dlouho, až už nevystupuje žádná pára nebo vaříci se a znečištěná voda.
10. Vyprázdněte z nádržky na vodu přes plnicí otvor **2** jakoukoliv zbylou vodu.

## ● Zlikvidování

Obal se skládá z ekologických materiálů, které můžete zlikvidovat prostřednictvím místních sběrů recyklovatelných materiálů.



Při třídění odpadu se řiďte podle označení obalových materiálů zkratkami (a) a čísly (b), s následujícím významem: 1–7: umělé hmoty/20–22: papír a lepenka/80–98: složené látky.

### Výrobek:



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Výrobek a obalové materiály jsou recyklovatelné a podléhají rozšířené odpovědnosti výrobce.

Likvidujte je odděleně podle ilustrovaných Info-tri (informace o třídění), abyste mohli lépe nakládat s odpady.

Logo Triman platí jen pro Francii.



O možnostech likvidace vysloužilých zařízení se informujte u správy vaší obce nebo města.



V zájmu ochrany životního prostředí vysloužilý výrobek nevyhazujte do domovního odpadu, ale předejte k odborné likvidaci. O sběrnách a jejich otevíracích hodinách se můžete informovat u příslušné správy města nebo obce.

## ● Servis

**CZ Servis Česká republika**

Tel.: 800600632

E-Mail: [owim@lidl.cz](mailto:owim@lidl.cz)





<b>Použitie výstražné upozornenia a symboly</b> .....	Strana	58
<b>Krátky návod</b> .....	Strana	58
Použitie v súlade s určením .....	Strana	58
Popis súčiastok .....	Strana	58
Technické údaje .....	Strana	59
<b>Bezpečnostné upozornenia</b> .....	Strana	59
Nebezpečenstvo popálenín .....	Strana	62
<b>Pred prvým použitím</b> .....	Strana	62
<b>Obsluha</b> .....	Strana	62
Nastavenie teploty .....	Strana	62
Žehlenie .....	Strana	62
Naplnenie nádrže na vodu .....	Strana	63
Ukončenie žehlenia .....	Strana	63
<b>Ďalšie vlastnosti produktu</b> .....	Strana	63
Systém proti odkvapkávaniu  .....	Strana	63
Filter proti usadzovaniu vápnika  .....	Strana	63
<b>Čistenie a starostlivosť</b> .....	Strana	63
Funkcia samočistenia .....	Strana	64
<b>Likvidácia</b> .....	Strana	64
<b>Servis</b> .....	Strana	64

## Použité výstražné upozornenia a symboly

V tomto návode na používanie, v krátkom návode a na obale sa používajú nasledujúce výstražné upozornenia:

 <p><b>NEBEZPEČENSTVO!</b> Tento symbol so signálnym slovom „Nebezpečenstvo“ označuje nebezpečenstvo s vysokým stupňom rizika, ktoré, ak sa mu nevyhnete, bude mať za následok smrť alebo vážne zranenie.</p>	 <p>Striedavý prúd/striedavé napätie</p>
	<p><b>Hz</b> Hertz (sieťová frekvencia)</p>
	<p><b>W</b> Watt</p>
 <p><b>VÝSTRAHA!</b> Tento symbol so signálnym slovom „Výstraha“ označuje nebezpečenstvo so stredným stupňom rizika, ktoré, ak sa mu nevyhnete, bude mať za následok vážne zranenie alebo smrť.</p>	 <p><b>UPOZORNENIE:</b> Tento symbol so signálnym slovom „Upozornenie“ ponúka ďalšie užitočné informácie.</p>
	 <p>Produkt používajte len v suchých interiéroch.</p>
 <p><b>POZOR!</b> Tento symbol so signálnym slovom „Pozor“ označuje nebezpečenstvo s nízkym stupňom rizika, ktoré, ak sa mu nevyhnete, bude mať za následok ľahké alebo stredne ťažké zranenie.</p>	 <p>Nebezpečenstvo – úrazu elektrickým prúdom!</p>
 <p><b>OPATRNE!</b> Tento symbol so signálnym slovom „Opatrne“ označuje možné poškodenie majetku.</p>	<p><b>POZOR</b> <b>Horúci povrch!</b> Tento symbol upozorňuje na horúci povrch.</p>
 <p>Bezpečnostné upozornenia Manipulačné pokyny</p>	<p><b>CE</b> Značka CE potvrdzuje zhodu so smericami EÚ príslušnými pre produkt.</p>

## BEZKÁBLOVÁ NAPAROVARIA ŽEHLIČKA

### ● Krátky návod

Tento dokument je skrátenou tlačенou verziou celého návodu na ovládanie. Naskenovaním QR kódu sa dostanete priamo na stránku servisu Lidl ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) a zadáním čísla výrobku (IAN) 437452\_2304 si môžete prezrieť a stiahnuť kompletný návod na ovládanie.

Tento krátky návod je súčasťou tohto výrobku. Pred použitím výrobku sa oboznámte so všetkými obslužnými a bezpečnostnými upozorneniami. Krátky návod si dobre uschovajte a v prípade postúpenia výrobku ďalším osobám im odovzdajte aj všetky dokumenty patriace k výrobku.

### ● Použitie v súlade s určením

Tento produkt je určený na žehlenie odevu. Nepoužívajte ho na iné účely.

Tento produkt je určený len na použitie v domácnosti; nie je vhodný na komerčné účely.

Výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené neodborným používaním.

### ● Popis súčiastok

- 1 Rozprašovač vody
- 2 Otvor na nalievanie (nádž na vodu)
- 3 Regulátor pary
- 4 Tlačidlo na funkciu rozprašovania
- 5 Tlačidlo na vypustenie pary
- 6 Kontrolka teploty (hriatie)
- 7 Stojan

- 8 Napájací kábel (s ochranou proti ohnuti a s káblovým klipom) a sieťová zástrčka
- 9 Zariadenie stojanu na státie
- 10 Stojan
- 11 Regulátor teploty
- 12 Tlačidlo na samočistenie
- 13 Označenie **max** (max. množstvo vody 320 ml)
- 14 Žehliaca plocha
- 15 Odmerka (max. množstvo vody 320 ml)

### ● Technické údaje

Vstupné napätie:	220–240 V~, 50–60 Hz
Spotreba energie:	2000–2400 W
Trieda ochrany:	I



### Bezpečnostné upozornenia

**PRED POUŽITÍM PRODUKTU SA OBOZNÁMTE SO VŠETKÝMI BEZPEČNOSTNÝMI UPOZORNENIAMÍ A POKYNNAMI NA OBSLUHU! KEĎ BUDETE TENTO PRODUKT ODOVZDÁVAŤ ĎALEJ, ODOVZDAJTE AJ KOMPLETNÚ DOKUMENTÁCIU K PRODUKTU!**

V prípade poškodenia z dôvodu nedodržania tohto návodu na obsluhu zaniká nárok na záruku! Za následne vzniknuté škody nepreberáme žiadnu záruku! V prípade majetkových alebo personálnych škôd z dôvodu neodborného používania alebo nedodržania bezpečnostných upozornení nepreberáme žiadnu zodpovednosť!

### **⚠ VÝSTRAHA! NEBEZPEČENSTVO OHROZENIA ŽIVOTA A ÚRAZU PRE DOJČATÁ A DETI!**

Deti nenechávajte bez dozoru v blízkosti obalových materiálov. Obalový materiál predstavuje nebezpečenstvo udusenia. Deti často podceňujú nebezpečenstvo spojené s obalovými materiálmi. Nedovoľte, aby sa deti dostali do blízkosti obalového materiálu.

### **⚠ NEBEZPEČENSTVO! Úrazu elektrickým prúdom!**

Nepokúšajte sa opravovať produkt svojpomocne.

V prípade poruchy môžu opravy vykonávať výlučne kvalifikovaní odborníci.

### **⚠ VÝSTRAHA! Úrazu elektrickým prúdom!**

Elektrické časti produktu neponárajte do vody alebo iných kvapalín. Produkt nikdy nedržte pod tečúcou vodou.

### **⚠ POZOR! Úrazu elektrickým prúdom!**

Nepoužívajte poškodený produkt. Ak je produkt poškodený, odpojte ho od elektrickej siete a obráťte sa na predajcu.

## **⚠ VÝSTRAHA!**

### **Nebezpečenstvo**

**poranenia!** Produkt vypnite a odpojte ho z elektrickej siete pred vykonaním akýchkoľvek čistiacich prác a tiež vtedy, keď produkt nebudete používať.

**⚠ VÝSTRAHA!** Neodborné použitie môže spôsobiť zranenia. Tento produkt používajte výlučne podľa tohto návodu. Nepokúšajte sa produkt žiadnym spôsobom meniť.

- Tento produkt môžu používať deti od 8 rokov a staršie, ako aj osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené ohľadom bezpečného používania výrobku a z toho vyplývajúcich nebezpečenstiev.
- Deti sa nesmú s produktom hrať.
- Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Produkt nesmiete ponechať bez dozoru, keď je pripojený k elektrickej sieti.
- Pred naplnením nádrže na vodu musíte vytiahnuť sieťovú zástrčku zo zásuvky.

- Produkt sa smie používať alebo umiestňovať iba na rovný a stabilný povrch.
- Ak bude produkt odložený na odkladaciu plochu, musí byť táto umiestnená na stabilnom povrchu.
- Produkt sa nesmie používať, ak spadol, ak vykazuje viditeľné známky poškodenia alebo je netesný.
- Produkt sa smie používať len s dodaným stojanom.
- Uistite sa, že menovité napätie na typovom štítku zodpovedá sieťovému napätiu vášho napájacieho zdroja.
- Produkt má zvýšenú spotrebu energie. Nezapájajte do toho istého elektrického obvodu žiadne iné zariadenia (napr. radiátory, klimatizácie atď.).
- Odporúčame vám nepoužívať žiadne predlžovacie káble. Ak je však nevyhnutne potrebný predlžovací kábel, musí byť dimenzovaný na prúdový tok minimálne 10 A. Predlžovací kábel uložte tak, aby sa oň nikto nemohol potknúť a inak ho poškodiť.

- Produkt nepoužívajte, ak je poškodený napájací kábel alebo zástrčka, ak produkt nefunguje alebo je akýmkoľvek spôsobom poškodený.
- Produkt používajte len v suchých interiéroch.
- Produkt nepoužívajte s mokrými rukami alebo vtedy, keď stojíte na mokrej podlahe. Sieťovú zástrčku nechytajte mokrými rukami.
- Produkt chráňte pred teplom. Produkt neumiestňujte do blízkosti otvoreného ohňa alebo zdrojov tepla, ako sú kachle alebo ohrievače.
- Sieťovú zástrčku a napájací kábel pravidelne kontrolujte, či nie sú poškodené. Ak je napájacie vedenie tohto produktu poškodené, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca, alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvám.
- Chráňte napájací kábel pred poškodením. Nenechajte ho visieť nad ostrými hranami a nestláčajte ho, ani ho neohýbajte. Napájací kábel držte v dostatočnej vzdialenosti od horúcich plôch a otvoreného plameňa. Dávajte pozor na to, aby nikto omylom nemohol za vedenie potiahnuť alebo oň zakopnúť.
- Produkt ďalej nepoužívajte, keď je poškodená ochrana proti zalomeniu na napájacom kábli!
- Sieťovú zástrčku neťahajte zo zásuvky za napájací kábel a napájací kábel neovíjajte okolo produktu.
- Produkt, napájací kábel a sieťovú zástrčku chráňte pred prachom, priamym slnečným žiarením, kvapkajúcou a striekajúcou vodou.
- Produkt pred odpojením od napájania vždy najprv vypnite.
- Produkt musí byť vzdialený aspoň 50 cm od iných predmetov (záclony, steny, atď.).
- Produkt skladujte na chladnom, suchom mieste, chránený pred vlhkosťou a mimo dosahu detí

## ● Nebezpečenstvo popálenín

- Keď je produkt zahriaty, chytajte ho výlučne za rukoväť.
- Para je veľmi horúca. Nikdy nedržte ruky pred výstupom pary.
- Nikdy sa nedotýkajte žehliacej plochy počas prevádzky alebo pri zahrievaní (napr. aby ste skontrolovali teplotu).
- Počas pripojenia alebo chladenia uchováajte žehličku a napájací kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.

## ● Pred prvým použitím



- Odstráňte obalový materiál. Skontrolujte, či sú všetky časti kompletne.
- Ak chcete z produktu odstrániť všetky zvyšky z výroby alebo z prepravy, pred prvým použitím vyžehlite jednoduchý kus látky (napr. handru alebo utierku).



**(i) UPOZORNENIE:** Produkt môže pri prvom použití uvoľňovať mierne výpary alebo zápach. Ide o zvyšky z výroby alebo z prepravy, ktoré rýchlo zmiznú. Okrem toho sa môžu vyskytovať tiché zvuky ako je praskanie alebo pukanie. Tieto tiež rýchlo zmiznú, keď sa plastové časti prispôbia prevádzkovým podmienkam.

## ● Obsluha

### ● Nastavenie teploty

- Ručička za regulátorom teploty **[11]** ukazuje aktuálne nastavenie teploty.
- Otočte regulátorom teploty **[11]** v smere hodinových ručičiek od minimálneho nastavenia **MIN** na požadovaný teplotný stupeň.
- Regulátor teploty **[11]** je rozdelený na 3 časti. Toto sú hrubé odporúčania pre rôzne druhy látok:

Symbol	Nastavenie
	Nízka teplota Pre syntetické látky (napr. nylón)
	Stredná teplota Pre citlivé látky (napr. zamat alebo vlna)

Symbol	Nastavenie
	Vysoká teplota Pre hrubé látky (napr. bavlna alebo plátno)
	Najvyššia teplota Na parné žehlenie

## ● Žehlenie

**(⚠) OPATRNĚ!** Pred žehlením vždy skontrolujte pokyny na žehlenie tkaniny alebo odevu. Normálne ich nájdete na našej etike.

**(⚠) OPATRNĚ!** Produkt vždy používajte na rovnom a stabilnom podklade.

### **(i) UPOZORNENIA:**

- Produkt sa dá používať bezdrôtovo. Vďaka tomu je produkt o niečo ľahší. Napájací kábel **[8]** počas žehlenia viac neprekáža.
- Akonáhle produkt položíte na stojan **[10]**, žehliaca plocha **[14]** sa začne zahrievať. Kontrolka teploty **[6]** svieti, kým sa nedosiahne požadovaná teplota.

1. Otočte regulátorom teploty **[11]** proti smeru hodinových ručičiek až na doraz do pozície **MIN**.
2. Sieťovú zástrčku **[8]** zapojte do vhodnej zásuvky.
3. Uistite sa, že napájací kábel **[8]** je bezpečne rozložený.
4. Nastavte regulátor teploty **[11]** na požadovanú teplotu.

Kontrolka teploty <b>[6]</b>	
Zap.	Produkt ešte nedosiahol nastavenú teplotu a zahrieva sa.
Vyp.	Bola dosiahnutá nastavená teplota.

5. Akonáhle je dosiahnutá nastavená teplota, môžete začať žehliť.

### **Bezdrôtové žehlenie**

**(i) UPOZORNENIE:** Šípky na produkte ▼ a na stojane ▲ **[10]** musia mieriť na seba.

1. Položte produkt na stojan **[10]**.
2. Počkajte, kým zhasne kontrolka teploty **[6]**.
3. Keď je produkt zatvorený, šípky ▼ a ▲ mieria na seba (obr. C). Posuňte zaistenie stojanu na státie **[9]** do smeru **[14]** a zdvihnite produkt.
4. Začnite so žehlením.
5. Pre opätovné zahriatie položte produkt na stojan **[10]**.

**(i) UPOZORNENIE:** Produkt je na stojane **[10]** pevne uistený len vtedy, keď šípka na produkte ▼ a na stojane ▲ mieria na seba.

### **Žehlenie s napájacím káblom**

1. Položte produkt na stojan **[10]**. Uistite sa, že ▼ a ▲ mieria na seba (obr. C).
2. Počkajte, kým zhasne kontrolka teploty **[6]**.
3. Akonáhle je dosiahnutá nastavená teplota, môžete začať žehliť.

**UPOZORNENIE:** Ak chcete pri žehlení vypúšťať paru často a rýchlo po sebe, odporúča sa žehlenie s napájacím káblom [8]. V opačnom prípade by mohla teplota žehliacej plochy [14] kvôli častému vypúšťaniu pary klesať pod nastavenú teplotu rýchlejšie ako normálne.

## ● Naplnenie nádrže na vodu

**NEBEZPEČENSTVO! Úrazu elektrickým prúdom!** Pred plnením nádrže na vodu vždy vytiahnite sieťovú zástrčku [8] zo zásuvky.

**OPATRNĚ!** Naplňte nádržku na vodu vodou z vodovodu alebo destilovanou vodou bez prísad. Ak vo vašom regióne tečie tvrdá voda, používajte destilovanú vodu. V prípade stredne tvrdej vody používajte destilovanú vodu a vodu z vodovodu v pomere 1:1.

**OPATRNĚ!** Na plnenie nádrže na vodu používajte odmerku [15].

**UPOZORNENIE:** Kapacita nádržky na vodu je pribl. 320 ml.

**UPOZORNENIE:** Označenie **max** [13] platí pre maximálny objem vody, ak produkt stojí na stojane [10] kolmo.

1. Nakloňte produkt dopredu o uhol pribl. 45°.
2. Otvorte poklop na otvore na nalievanie [2].
3. Do nádržky na vodu opatrne nalejte vodu. Neprekročte označenie **max** [13].
4. Zatvorte poklop na otvore na nalievanie [2].

## Funkcia rozprašovania

- Pri používaní môžete látku pred žehliacou plochou [14] pokropiť vodou. Na to stlačte tlačidlo na funkciu rozprašovania [4].

## Vypustenie pary

- Pri používaní môžete látku cez žehliacu plochu [14] napariť. Použite na to tlačidlo na vypustenie pary [5].

## **UPOZORNENIA:**

- Vertical Steam** Vypustenie pary môžete použiť aj vo vertikálnej polohe.
- Čím vyššia je nastavená teplota, tým silnejšie je vypustenie pary.

## Parné žehlenie

- Ak je to potrebné, môžete nastaviť nepretržitý výstup pary.
- Regulátor teploty [11] by mal byť nastavený na najvyšší stupeň [1], aby sa mohla produkovať dostatočná para.
- Regulátor pary [3] ponúka 3 polohy nastavenia:

Žiadna para	Stredné množstvo pary	Maximálne množstvo pary

**UPOZORNENIE:** Nepretržitý výstup pary je možný len vo vodorovnej polohe. Ak držíte produkt vo vzpriamenej polohe alebo ho vypnete, výstup pary sa preruší.

## ● Ukončenie žehlenia

1. Otočte regulátorom teploty [11] proti smeru hodinových ručičiek až na doraz do pozície **MIN**.
2. Položte produkt so stojanom [10] na rovný a stabilný povrch.
3. Vytiahnite sieťovú zástrčku [8] zo zásuvky.
4. Nechajte produkt vychladnúť (to trvá pribl. 15 minút). Produkt nenechávajte bez dozoru, keď je ešte horúci.
5. Aby ste predišli vápenatým usadeninám, vyprázdňte nádržku na vodu po každom použití. Na to otvorte poklop na otvore na nalievanie [2]. Vyprázdňte nádrž na vodu cez otvor na nalievanie tak, že žehličku podržíte nad umývadlom dole hlavou.

## ● Ďalšie vlastnosti produktu

### ● **Systém proti odkvapkávaniu** Anti Drip

- Produkt má systém proti odkvapkávaniu. Ten zabraňuje vytekaniu vody zo žehliacej plochy [14], keď je teplota na produkovanie dostatočnej pary príliš nízka. Tento systém zabraňuje vzniku škvrín od vody na odevu.

### ● **Filter proti usadzovaniu vápnika**



- Produkt má filter proti usadzovaniu vápnika. Ide o permanentný vodný filter. Tento netreba vymieňať alebo udržiavať.
- Na zachovanie funkcie filtra plňte nádrž na vodu len vodou z vodovodu alebo destilovanou vodou.
- Nepoužívajte žiadne doplnkové látky. Mohlo by to poškodiť vodný filter.

### ● **Čistenie a starostlivosť**

**NEBEZPEČENSTVO! Úrazu elektrickým prúdom!** Pred čistením produktu vždy vytiahnite sieťovú zástrčku [8] zo zásuvky.

- VÝSTRAHA!** Elektrické časti produktu neponárajte do vody alebo iných kvapalín. Produkt nikdy nedržte pod tečúcou vodou.
- Produkt čistite mierne navlhčenou handrou.
- Zabráňte vode alebo iným kvapalinám vniknúť do vnútra produktu.
- Na čistenie nepoužívajte abrazívne, agresívne čistiace prostriedky alebo tvrdé feky.

- ❑ Žehliacu plochu [14] čistíte vlhkou handrou a miernym, neabrazívnym čistiacim prostriedkom.
- ❑ Po očistení nechajte všetky časti uschnúť.

## ● Funkcia samočistenia

- ❑ Produkt má samočistiacu funkciu, ktorá odstraňuje znečistenie a zavápnenie parných kanálov.
- ❑ Funkciu samočistenia použite aspoň 2x za mesiac.
- ❑ Keď používate vodu z vodovodu: Samočistiacu funkciu použite po každom použití.

**❗ UPOZORNENIE:** Tvrdosť vody vo svojej domácnosti zistíte u miestneho dodávateľa vody.

**⚠ NEBEZPEČENSTVO! Úrazu elektrickým prúdom!** Pred plnením nádrže na vodu vždy vytiahnite sieťovú zástrčku [8] zo zásuvky.

1. Nikdy nenaplňte nádrž na vodu nad označenie **max** [13]. Na to otvorte poklop na otvore na nalievanie [2].
2. Položte produkt na stojan [10]. Uistite sa, že ▼ a ▲ mieria na seba (obr. C).
3. Otočte regulátorom teploty [11] proti smeru hodinových ručičiek až na doraz do pozície **MIN**.
4. Sieťovú zástrčku [8] zapojte do vhodnej zásuvky.
5. Nastavte regulátor teploty [11] na najvyššiu teplotu (otočte v smere hodinových ručičiek až na doraz).
6. Nastavte regulátor pary [3] na požadovanú pozíciu.
7. Počkajte, kým sa produkt zahreje a zhasne kontrolka teploty [6].
8. Produkt podržte vo vodorovnej polohe nad umývadlom.
9. Podržte tlačidlo na samočistenie [12] tak dlho, kým viac nebude vychádzať para alebo vriaca a znečistená voda.
10. Cez otvor na nalievanie [2] vyprázdňte z nádrže na vodu prípadnú zostatkovú vodu.

## ● Likvidácia

Obal pozostáva z ekologických materiálov, ktoré môžete odovzdať na miestnych recyklačných zberných miestach.



Všimajte si prosím označenie obalových materiálov pre triedenie odpadu, sú označené skratkami (a) a číslami (b) s nasledujúcim významom: 1–7: Plasty/20–22: Papier a kartón/80–98: Spojené látky.

## Výrobok:



Points de collecte sur [www.quefairemendesdechets.fr](http://www.quefairemendesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Výrobok a obalové materiály sú recyklovateľné a podliehajú rozšírenej zodpovednosti výrobcu.

Pre lepšie spracovanie odpadu ich zlikvidujte oddelene podľa obrázkov Info-tri (informácie o triedení).

Triman-Logo platí iba pre Francúzsko.



O možnostiach likvidácie opotrebovaného výrobku sa môžete informovať na Vašej obecnej alebo mestskej správe.



Ak výrobok doslúžil, v záujme ochrany životného prostredia ho neodhodte do domového odpadu, ale odovzdajte na odbornú likvidáciu. Informácie o zberných miestach a ich otváracích hodinách získate na Vašej príslušnej správe.

## ● Servis





**Servis Slovensko**

Tel.: 0800 008158

E-pošta: [owim@lidl.sk](mailto:owim@lidl.sk)





<b>Indicaciones de advertencia y símbolos empleados</b> .....	Página	66
<b>Guía rápida</b> .....	Página	66
Uso previsto .....	Página	66
Descripción de las piezas .....	Página	66
Datos técnicos .....	Página	67
<b>Indicaciones de seguridad</b> .....	Página	67
Peligro de quemaduras .....	Página	70
<b>Antes del primer uso</b> .....	Página	70
<b>Funcionamiento</b> .....	Página	70
Ajuste de la temperatura .....	Página	70
Planchado .....	Página	70
Llenado del depósito de agua .....	Página	71
Finalización de planchado .....	Página	71
<b>Otras características del producto</b> .....	Página	72
Sistema antigoteo  .....	Página	72
Filtro antical  .....	Página	72
<b>Limpieza y cuidado</b> .....	Página	72
Función autolimpieza .....	Página	72
<b>Eliminación</b> .....	Página	72
<b>Asistencia</b> .....	Página	73

## Indicaciones de advertencia y símbolos empleados

En el manual de instrucciones, la guía rápida y el embalaje se emplean las indicaciones de advertencia siguientes:

 <p><b>¡PELIGRO!</b> Este símbolo con la palabra de señalización "Peligro" identifica un riesgo de nivel alto que, si no se evita, puede tener como consecuencia una lesión grave o incluso la muerte.</p>	 Tensión/corriente alterna
	<b>Hz</b> Hertzio (frecuencia de red)
	<b>W</b> Watt
 <p><b>¡ADVERTENCIA!</b> Este símbolo con la palabra de señalización "Advertencia" identifica un riesgo de nivel medio que, si no se evita, puede tener como consecuencia una lesión grave o incluso la muerte.</p>	 <b>NOTA:</b> Este símbolo con la palabra de señalización "Nota" ofrece más información útil.
	 Utilice el producto solo en espacios interiores secos.
 <p><b>¡CUIDADO!</b> Este símbolo con la palabra de señalización "Cuidado" identifica un riesgo de nivel bajo que, si no se evita, puede tener como consecuencia una lesión menor o de tipo leve.</p>	 ¡Peligro - riesgo de descarga eléctrica!
 <p><b>¡ATENCIÓN!</b> Este símbolo en combinación con la palabra de señalización "Atención" advierte de un posible daño material.</p>	 <b>CUIDADO</b> <b>¡Superficie caliente!</b> Este símbolo advierte de una superficie caliente.
 Indicaciones de seguridad  Instrucciones de manipulación	 El marcado CE ratifica la conformidad con las directivas de la UE aplicables al producto.

## PLANCHA DE VAPOR SIN CABLE

### ● Guía rápida

Este documento se trata de una copia impresa acortada del manual de instrucciones completo. Escaneando el código QR accede directamente a la página del Servicio Lidl ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) donde, introduciendo el número de artículo (IAN) 437452\_2304, puede consultar y descargar el manual de instrucciones completo.

La guía de inicio rápido es parte integrante de este producto. Antes de usar el producto, familiarícese con todas las indicaciones de manejo y seguridad. Conserve bien la guía de inicio rápido y entregue todos los documentos en caso de transferir el producto a terceros.

### ● Uso previsto

Este producto está previsto para el planchado de ropa. No lo utilice para otro fin distinto al previsto.

Este producto solo está previsto para un uso doméstico; no es apropiado para un uso comercial.

El fabricante no acepta ninguna responsabilidad por los daños causados por un uso incorrecto.

### ● Descripción de las piezas

- 1 Boquilla para el agua
- 2 Abertura de llenado (depósito de agua)
- 3 Regulador de vapor
- 4 Botón de función de pulverización
- 5 Botón de golpe de vapor
- 6 Indicador luminoso de temperatura (Calentamiento)

- 7 Pata de apoyo
- 8 Cable de conexión (con protección contra dobladuras y clip para cable) y enchufe
- 9 Bloqueo de la base de soporte
- 10 Base
- 11 Regulador de temperatura
- 12 Botón de autolimpieza
- 13 Marca **max** (cantidad de llenado máx. de agua 320 ml)
- 14 Suela de la plancha
- 15 Vaso medidor (cantidad de llenado máx. de agua 320 ml)

### ● Datos técnicos

Tensión de entrada:	220-240 V~, 50-60 Hz
Consumo de potencia:	2000-2400 W
Clase de protección:	I

## Indicaciones de seguridad

**¡ANTES DE USAR EL PRODUCTO, FAMILIARÍCESE CON TODAS LAS INDICACIONES DE SEGURIDAD Y FUNCIONAMIENTO! ¡SI TRANSFIERE ESTE PRODUCTO, HÁGALO CON TODA LA DOCUMENTACIÓN!**


¡Quedará anulada su garantía en el caso de daños resultantes de la no observación de este manual de instrucciones! ¡No se asumirá ninguna responsabilidad por daños indirectos! ¡No se asumirá ninguna responsabilidad en el caso de daños materiales o a personas si esos daños son el resultado de un uso inadecuado o de la no observación de las indicaciones de seguridad!

## ¡ADVERTENCIA! ¡PELIGRO DE MUERTE Y DE ACCIDENTE PARA NIÑOS Y BEBÉS!

No deje que los niños jueguen solos con el material de embalaje. El material de embalaje presenta riesgo de asfixia. Los niños subestiman a menudo los peligros. Mantenga siempre el material de embalaje fuera del alcance de los niños.

 **¡PELIGRO! ¡Riesgo de descarga eléctrica!** Nunca intente reparar el producto usted mismo.

En caso de fallo de funcionamiento, deje que solo el personal cualificado lleve a cabo las reparaciones.

 **¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de descarga eléctrica!** No sumerja las piezas eléctricas del producto en agua u otros líquidos. Nunca ponga el producto debajo del agua corriente.

 **¡CUIDADO! ¡Riesgo de descarga eléctrica!** No utilice ningún producto dañado. Desconecte el producto de la red eléctrica y póngase en contacto con su distribuidor si estuviera dañado.

**⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de lesión!** Apague el producto y desconéctelo de la red eléctrica antes de realizar los trabajos de limpieza y siempre que no lo vaya a usar.

**⚠ ¡ADVERTENCIA!** Un uso no conforme a lo previsto puede provocar lesiones. Utilice solo este producto conforme a este manual de instrucciones. Nunca intente modificar el producto en modo alguno.

- Este producto puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y personas con capacidades físicas, mentales o sensoriales reducidas, siempre y cuando haya una persona responsable de su seguridad que los supervise o se los haya instruido en el uso seguro del producto y estos conozcan los posibles peligros.
- No permita que los niños jueguen con el producto.
- Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben ser llevadas a cabo por niños sin supervisión.
- No deje el producto sin supervisión mientras esté conectado a la red eléctrica.

- Desconectar el enchufe de la toma antes de llenar el depósito de agua.
- Usar o colocar el producto únicamente sobre una superficie horizontal y estable.
- Si el producto se coloca sobre su superficie de apoyo, esta deberá estar sobre una superficie estable.
- No utilizar el producto si se ha caído, presenta signos visibles de daños o tiene fugas.
- Utilizar el producto únicamente con el soporte suministrado.
- Asegúrese de que la tensión nominal de la placa de características coincida con la tensión nominal de su suministro de corriente.
- El producto tiene una demanda de energía elevada. No conecte ningún otro aparato (p. ej., unidades de calefacción, aires acondicionados etc.) al mismo circuito eléctrico.

- No se recomienda utilizar cables de extensión. Si se debe utilizar un cable de extensión, éste deberá estar diseñado para un flujo de corriente de, como mínimo, 10 A. Tienda el cable de extensión, de modo que nadie pueda tropezarse con él y no pueda resultar dañado.
- No ponga el producto en funcionamiento si el cable de conexión o enchufe están dañados, si el producto no funciona o está dañado en modo alguno.
- Utilice el producto solo en espacios interiores secos.
- No maneje el producto con las manos húmedas o si se encuentra sobre suelo húmedo. No toque el enchufe con las manos húmedas.
- Proteja el producto contra el calor. No coloque el producto cerca de llamas abiertas o fuentes de calor como hornos o aparatos de calefacción.
- Compruebe regularmente la presencia de daños en el enchufe y el cable de conexión. A fin de evitar riesgos, si el cable de red de este producto resulta dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su representante de servicio al cliente o una persona con una cualificación similar.
- Proteja el cable de conexión de posibles daños. No deje que cuelgue sobre bordes afilados ni tampoco lo aplaste o doble. Mantenga alejado el cable de conexión de superficies calientes y llamas abiertas. Asegúrese que nadie tire accidentalmente o pueda tropezar.
- ¡No continúe utilizando el producto si la protección contra dobladuras del cable de conexión está dañada!
- No desconecte el enchufe de la toma tirando del cable de conexión y no enrolle el cable de conexión alrededor del producto.
- Proteja el producto, cable de conexión y enchufe del polvo, radiación solar directa, goteo y salpicaduras.

- Apague siempre el producto antes de desconectarlo del suministro de corriente.
- Mantenga el producto a una distancia mínima de 50 cm con respecto a otros objetos (cortinas, paredes etc.).
- Guarde el producto en un lugar seco, refrigerado, protegido contra la humedad y fuera del alcance de los niños

## ● Peligro de quemaduras

- Si el producto está caliente, cójalo únicamente por el mango.
- El vapor está muy caliente. No ponga nunca las manos delante del disparador de vapor.
- Nunca toque la suela de la plancha si está en funcionamiento o caliente (p. ej., para comprobar la temperatura).
- Mantenga la plancha y su cable de conexión fuera del alcance de niños menores de 8 años siempre que esté conectada o se esté enfriando.

## ● Antes del primer uso





- Retire por completo el material de embalaje. Compruebe la totalidad de las piezas.
- Para eliminar los posibles restos de fabricación o transporte, planche una pieza simple de tejido antes del primer uso (p. ej., un trapo o paño).

**ⓘ NOTA:** El producto puede desprender ligeros vapores y olores la primera vez que se usa. Estos son restos de fabricación o transporte, que desaparecen rápidamente. Asimismo, pueden producirse ligeros ruidos como chasquidos o crujidos. Estos también desaparecerán rápidamente después de que las piezas de plástico se hayan adaptado de forma definitiva en condiciones de funcionamiento.

## ● Funcionamiento

### ● Ajuste de la temperatura

- La flecha después del regulador de temperatura **[11]** muestra el ajuste de temperatura actual.
- Gire el regulador de temperatura **[11]** en sentido horario desde el ajuste mínimo **MIN** al nivel de temperatura deseado.
- El regulador de temperatura **[11]** está dividido en 3 rangos. Recomendaciones para los distintos tipos de tejidos:

Símbolo	Ajuste
	Temperatura baja Para tejidos sintéticos (p. ej. nylon)
	Temperatura media Para tejidos sensibles (p. ej. seda o lana)
	Temperatura alta Para tejidos gruesos (p. ej. algodón o lino)
	Temperatura más alta Para planchado al vapor

## ● Planchado

**⚠ ¡ATENCIÓN!** Antes de planchar compruebe siempre las indicaciones de planchado del tejido o de la ropa. Por norma general, estas se encuentran en la etiqueta cosida al tejido.

**⚠ ¡ATENCIÓN!** Utilice siempre el producto sobre una superficie horizontal y estable.

### ⓘ NOTA:

- El producto funciona sin cable. Por ello, el producto es un poco más ligero. El cable de conexión **[8]** ya no es un obstáculo durante el planchado.
  - Una vez que el producto se coloca sobre la base de soporte **[10]** se calienta la suela de la plancha **[14]**. El indicador luminoso de temperatura **[6]** se enciende hasta que se haya alcanzado la temperatura ajustada.
1. Gire el regulador de temperatura **[11]** en sentido antihorario y hasta el tope a la posición **MIN**.
  2. Conecte el enchufe **[8]** a una toma de corriente apropiada.

- Asegúrese de que el cable de conexión [8] esté bien tendido.
- Ajuste el regulador de temperatura [11] a la temperatura deseada.

Indicador luminoso de temperatura [6]	
Encendido	El producto no ha alcanzado la temperatura ajustada y todavía está calentándose.
Apagado	Se ha alcanzado la temperatura ajustada.

- Podrá empezar a planchar cuando se haya alcanzado la temperatura ajustada.

### Planchar sin cable

- NOTA:** Las flechas del producto ▼ y de la base de soporte ▲ [10] deben estar alineadas entre sí.
- Coloque el producto en la base de soporte [10].
  - Espere hasta que el indicador luminoso de temperatura [6] se apague.
  - Las flechas ▼ y ▲ están alineadas entre sí cuando el producto está conectado (Fig. C). Deslice el bloque de la base de soporte [9] en dirección [3] y levante el producto hacia arriba.
  - Empiece a planchar.
  - Para volver a calentar el producto, colóquelo sobre la base de soporte [10].
- NOTA:** El producto estará bien bloqueado en la base de soporte [10] cuando la flechas del producto ▼ y de la base de soporte ▲ estén alineadas entre sí.

### Planchar con el cable de conexión

- Coloque el producto en la base de soporte [10]. Asegúrese de que ▼ y ▲ estén alineados entre sí (Fig. C).
  - Espere hasta que el indicador luminoso de temperatura [6] se apague.
  - Podrá empezar a planchar cuando se haya alcanzado la temperatura ajustada.
- NOTA:** Si desea planchar con muchos golpes de vapor con sucesiones rápidas, recomendamos que utilice la plancha con el cable de conexión [8]. De lo contrario, la temperatura de la suela de la plancha [14] estará por debajo de la temperatura ajustada con más rapidez debido a la gran cantidad de golpes de vapor.

### Llenado del depósito de agua

#### ⚠ ¡PELIGRO! ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Desconecte siempre el enchufe [8] de la toma de corriente antes de llenar el depósito de agua.

- ¡ATENCIÓN!** Llene el depósito de agua con agua potable o agua destilada sin aditivos. Si el agua de su región es dura, utilice agua destilada. En caso de agua de dureza media, mezcle agua destilada con agua potable en una proporción 1:1.

**⚠ ¡ATENCIÓN!** Utilice el vaso medidor [15] para llenar el depósito de agua.

**ⓘ NOTA:** La capacidad del depósito de agua es de aprox. 320 ml.

**ⓘ NOTA:** La marca **max** [13] de nivel máximo de llenado de agua solo es válida si el producto está vertical sobre la base de soporte [10].

- Incline el producto un ángulo aprox. de 45° hacia adelante.
- Abra la tapa de la abertura de llenado [2].
- Vierta con cuidado el agua en el depósito de agua. No sobrepase la marca **max** [13].
- Cierre la tapa de la abertura de llenado [2].

### Función de pulverización



- En caso necesario, puede pulverizar la tela con agua delante de la suela de la plancha [14]. Para ello, pulse el botón de función de pulverización [4].

### Golpe de vapor



- En caso necesario, puede vaporizar la tela con la suela de la plancha [14]. Para ello, pulse el botón de golpe de vapor [5].

#### ⓘ NOTA:

- Vertical Steam También puede ajustar el golpe de vapor en posición vertical.
- El golpe de vapor será más potente cuanto mayor sea la temperatura ajustada.

### Planchado al vapor

- En caso necesario, puede ajustar una salida continua del vapor.
- El regulador de temperatura [11] debe estar ajustado al nivel más alto ya que de lo contrario no se generará el vapor suficiente.
- El regulador de vapor [3] dispone de 3 posiciones de ajuste:

Sin vapor	Vapor medio	Vapor máximo

- ⓘ NOTA:** La salida de vapor continua solo es posible en posición horizontal. Si mantiene o coloca el producto en posición vertical, la salida de vapor se interrumpirá.

### Finalización de planchado

- Gire el regulador de temperatura [11] en sentido antihorario y hasta el tope a la posición **MIN**.
- Coloque el producto con la base de soporte [10] sobre una superficie horizontal y estable.
- Desconecte el enchufe [8] de la toma de corriente.

- Deje enfriar el producto (duración aprox. 15 minutos). No deje el producto sin supervisión mientras esté caliente.
- Para evitar deposiciones de cal, vacíe el depósito de agua después de cada uso. Abra para ello la tapa de la abertura de llenado [2]. Vacíe el depósito de agua mediante la abertura de llenado manteniendo la plancha boca abajo sobre el fregadero.

## ● Otras características del producto

### ● Sistema antigoteo

- El aparato dispone de un sistema antigoteo. Este evita que el agua salga de la suela de la plancha [14] si la temperatura es demasiado baja para generar el vapor necesario. Asimismo, evita manchas de agua en las prendas.

### ● Filtro antical

- El producto dispone de un filtro antical. Se trata de un filtro de agua permanente. Este no requiere mantenimiento o ser reemplazado.
- Para conservar la función del filtro, llene el depósito de agua solo con agua potable o agua destilada.
- No utilice aditivos. Esto podría dañar el filtro de agua.

## ● Limpieza y cuidado

### ¡PELIGRO! ¡Riesgo de descarga eléctrica!


Desconecte siempre el enchufe [8] de la toma de corriente antes de limpiar el producto.

### ¡ADVERTENCIA! No sumerja las piezas eléctricas del producto en agua u otros líquidos. Nunca ponga el producto debajo del agua corriente.

- Limpie el producto con un paño ligeramente humedecido.
- No deje que el agua u otros líquidos penetren en el interior del producto.
- No utilice para la limpieza ningún detergente agresivo o abrasivo, o cepillos duros.
- Limpie la suela de la plancha [14] con un paño húmedo y un producto de limpieza suave no abrasivo.
- Deje secar todas las piezas después de la limpieza.

## ● Función autolimpieza

- El producto dispone de función autolimpieza, que elimina las suciedades y calcificaciones de los canales de vapor.
- Utilice la función autolimpieza al menos 2 veces al mes.
- Si utiliza agua potable: Utilice la función autolimpieza después de cada uso.

 **NOTA:** Consulte la dureza del agua de su hogar con su suministrador de agua local.

### ¡PELIGRO! ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Desconecte siempre el enchufe [8] de la toma de corriente antes de llenar el depósito de agua.

- Nunca llene el depósito de agua por encima de la marca **max** [13]. Abra para ello la tapa de la abertura de llenado [2].
- Coloque el producto en la base de soporte [10]. Asegúrese de que ▼ y ▲ estén alineados entre sí (Fig. C).
- Gire el regulador de temperatura [11] en sentido antihorario y hasta el tope a la posición **MIN**.
- Conecte el enchufe [8] a una toma de corriente apropiada.
- Ajuste el regulador de temperatura [11] a la temperatura más alta (girar hasta el tope en sentido horario).
- Ajuste el regulador de vapor [3] a la posición de vapor máxima.
- Espere hasta que el producto se haya calentado y se apague el indicador luminoso de temperatura [6].
- Mantenga el producto horizontalmente sobre un fregadero.
- Mantenga pulsado el botón de autolimpieza [12] hasta que deje de salir vapor o agua hirviendo y contaminada.
- Vacíe el depósito de agua del agua restante que pueda quedar a través de la abertura de llenado [2].

## ● Eliminación

El embalaje está compuesto por materiales no contaminantes que pueden ser desechados en el centro de reciclaje local.



Tenga en cuenta el distintivo del embalaje para la separación de residuos. Está compuesto por abreviaturas (a) y números (b) que significan lo siguiente: 1-7: plásticos/20-22: papel y cartón/80-98: materiales compuestos.

### Producto:



El producto, y el material de embalaje son reciclables y están sujetos a la responsabilidad extendida del fabricante. Deséchelos por separado siguiendo la información ilustrada de recogida selectiva para un mejor tratamiento de los residuos.

El logotipo Triman se aplica solo para Francia.



Para obtener información sobre las posibilidades de desecho del producto al final de su vida útil, acuda a la administración de su comunidad o ciudad.





Para proteger el medio ambiente no tire el producto junto con la basura doméstica cuando ya no le sea útil. Deséchelo en un contenedor de reciclaje. Diríjase a la administración competente para obtener información sobre los puntos de recogida de residuos y sus horarios.



## ● **Asistencia**

### **ES Asistencia en España**

Tel.: 900984948











E-Mail: [owim@lidl.es](mailto:owim@lidl.es)



<b>Anvendte advarselssætninger og symboler</b> .....	Side	75
<b>Kort vejledning</b> .....	Side	75
Forskriftsmæssig anvendelse .....	Side	75
Beskrivelse af delene .....	Side	75
Tekniske data .....	Side	76
<b>Sikkerhedsanvisninger</b> .....	Side	76
Forbrændingsfare .....	Side	78
<b>Før første ibrugtagning</b> .....	Side	79
<b>Betjening</b> .....	Side	79
Indstilling af temperatur .....	Side	79
Strygning .....	Side	79
Påfyldning af vandbeholder .....	Side	79
Afslutning af strygningen .....	Side	80
<b>Yderligere produkt egenskaber</b> .....	Side	80
Anti-dryp-system  .....	Side	80
Anti-kalk-filter  .....	Side	80
<b>Rengøring og vedligeholdelse</b> .....	Side	80
Selvrengøringsfunktion .....	Side	80
<b>Bortskaffelse</b> .....	Side	81
<b>Service</b> .....	Side	81

## Anvendte advarselssætninger og symboler

I denne betjeningsvejledning, i den korte vejledning og på emballagen anvendes følgende advarselssymboler:

 <p><b>FARE!</b> Dette symbol, sammen med signalordet "Fare", betegner en faresituation med høj risikofaktor, som, hvis den ikke afværges, kan medføre alvorlige kvæstelser eller dødsfald.</p>	 <p>Vekselstrøm/-spænding</p>
	<p><b>Hz</b> Hertz (netfrekvens)</p>
	<p><b>W</b> Watt</p>
 <p><b>ADVARSEL!</b> Dette symbol, sammen med signalordet "Advarsel", betegner en faresituation med mellemstor risikofaktor, som, hvis den ikke afværges, kan medføre alvorlige kvæstelser eller dødsfald.</p>	 <p><b>BEMÆRK:</b> Dette symbol, sammen med signalordet "Bemærk", angiver flere nyttige informationer.</p>
	 <p>Anvend kun produktet indendørs i tørre lokaler.</p>
 <p><b>FORSIGTIG!</b> Dette symbol, sammen med signalordet "Forsigtig", betegner en faresituation med lav risikofaktor, som, hvis den ikke afværges, kan medføre mindre eller moderate kvæstelser.</p>	 <p>Fare – risiko for elektrisk stød!</p>
 <p><b>OB!</b> Dette symbol, sammen med signalordet "Obs", betyder fare for tingskader.</p>	 <p><b>FORSIGTIG Varm overflade!</b> Dette symbol betyder en varm overflade.</p>
 <p>Sikkerhedsanvisninger Handlingsanvisninger</p>	<p><b>CE</b> CE-mærket bekræfter at produktet følger de EU-direktiver, der gælder for det.</p>

## LEDNINGSFRIT DAMPSTRYGEJERN

### ● Kort vejledning

Dette dokument er en forkortet, trykt udgave af den komplette betjeningsvejledning. Ved at scanne QR-koden har du direkte adgang til Lidl-service-siden ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) og kan åbne den komplette betjeningsvejledning ved at indtaste varenummeret (IAN) 437452\_2304 og downloade den.

Den korte vejledning er del af dette produkt. Gør dig fortroligt med alle betjenings- og sikkerhedsanvisninger før produktet anvendes. Opbevar den korte vejledning godt og udlever alle bilag ved videregivelse til tredjemand.

### ● Forskriftsmæssig anvendelse

Dette produkt er beregnet til strygning af beklædning. Anvend ikke produktet til andre formål.

Dette produkt er kun beregnet til anvendelse i private husholdninger, og må ikke anvendes til kommercielle formål.

Fabrikanten fraskriver sig ethvert ansvar for skader som følger af forkert brug.

### ● Beskrivelse af delene

- 1 Vanddyse
- 2 Påfyldningsstuds (vandtank)
- 3 Dampregulator
- 4 Knap til sprayfunktion
- 5 Knap til dampstød
- 6 Temperaturkontrollampe (opvarmning)
- 7 Fod
- 8 Tilslutningsledning (med knæbeskyttelse og kabelclips) og netstik
- 9 Sockellås
- 10 Sokkel

- 11 Temperaturregulator
- 12 Knap til selvrensning
- 13 Mærkning **max** (maks. vandpåfyldningsmængde 320 ml)
- 14 Strygesål
- 15 Målebæger (maks. vandpåfyldningsmængde 320 ml)

#### ● Tekniske data

Indgangsspænding:	220-240 V~, 50-60 Hz
Effektforbrug:	2000-2400 W
Beskyttelsesklasse:	I



### Sikkerhedsanvisninger

**FØR PRODUKTET BRUGES FØRSTE GANG SKAL DU VÆRE FORTROLIG MED ALLE SIKKERHEDS- OG BETJENINGSANVISNINGER! HVIS PRODUKTET OVERLADES TIL TREDJEMAND, SKAL ALLE DOKUMENTER MEDFØLGE!**

Hvis der opstår skader som følge af, at betjeningsvejledningen ikke følges, bortfalder erstatningsansvaret! Leverandøren påtager sig intet ansvar for følgeskader! Leverandøren påtager sig intet ansvar for ting- eller personskader, der opstår som følge af forkert anvendelse, eller hvis sikkerhedsanvisningerne ikke følges!

### **⚠ ADVARSEL! LIVSFARE OG RISIKO FOR ULYKKER FOR SMÅBØRN OG BØRN!**

Børn må ikke efterlades med emballagen uden opsyn. Emballagen udgør en kvælningsrisiko. Børn undervurderer ofte de dermed forbundne farer. Hold emballagen uden for børns rækkevidde.

### **⚠ FARE! Risiko for elektrisk stød!**

Forsøg ikke selv at reparere produktet. Ved funktionsfejl skal reparationer udføres af kvalificerede medarbejdere.

### **⚠ ADVARSEL! Risiko for elektrisk stød!**

Produktets elektriske dele må aldrig nedsænkes i vand eller andre væsker. Hold aldrig produktet under rindende vand.

### **⚠ FORSIGTIG! Risiko for elektrisk stød!**

Anvend aldrig et beskadiget produkt. Afbryd produktet fra elnettet, og ret henvendelse til forhandleren, hvis det er beskadiget.

### **⚠ ADVARSEL! Fare for kvæstelser!**

Sluk for produktet, og afbryd det fra lysnettet før produktet rengøres og når produktet ikke anvendes.

**⚠ ADVARSEL!** Enhver uautoriseret brug kan medføre kvæstelser. Anvend kun produktet i henhold til denne vejledning. Forsøg ikke at ændre produktet på nogen måde.

- Dette produkt kan anvendes af børn fra 8 år og opefter, samt af personer med reducerede, fysiske, sensoriske eller mentale færdigheder eller mangel på erfaring og kundskaber, hvis de er under opsyn, eller hvis de er instrueret i sikker brug af produktet og indforstået med de risici, der er forbundet hermed.
- Børn må ikke lege med produktet.
- Rengøring og brugervedligeholdelse må kun udføres af børn, hvis de er under opsyn.
- Produktet må ikke være uden opsyn, så længe det er tilkøbt netspændingen.
- Før vandbeholderen fyldes med vand, skal netstikket trækkes ud af stikkontakten.
- Produktet må kun anvendes eller stilles på en plan og stabil overflade.
- Når produktet er anbragt på sin monteringsplade, skal monteringspladen placeres på en stabil overflade.
- Produktet må ikke anvendes, hvis det har været tabt, udviser synlige skader eller lækker.
- Apparatet må kun anvendes med den medfølgende sokkel.
- Kontrollér, at netspændingen på typeskiltet stemmer overens med spændingen på forsyningsnettet.
- Produktet har et højt energiforbrug. Tilslut ikke andre apparater (fx varmeovne, klimaanlæg etc.) til den samme spændingsgruppe.
- Det anbefales ikke at anvende forlængerledninger. Hvis det alligevel er nødvendigt at anvende en forlængerledning, skal den have en strømkapacitet på mindst 10 A. Anbring forlængerledningen således, at ingen kan snuble over den, og at den ikke på anden måde kan blive beskadiget.
- Produktet må ikke tages i brug, hvis tilslutningsledningen eller netstikket er beskadiget, hvis produktet ikke fungerer eller på anden måde er beskadiget.

- Anvend kun produktet indendørs i tørre lokaler.
  - Produktet må ikke betjenes med våde hænder, eller hvis du står på et vådt gulv. Rør ikke ved netstikket med fugtige hænder.
  - Beskyt produktet mod varme. Anbring ikke produktet i nærheden af åben ild eller varmekilder som ovne eller varmeovne.
  - Kontrollér jævnligt netstik og tilslutningsledning for skader. Hvis produktets tilslutningsledning bliver beskadiget, skal den udskiftes af producentens kundeservice eller en tilsvarende autoriseret reparatør, for at undgå sikkerhedsrisici.
  - Beskyt tilslutningsledningen mod skader. Lad den ikke hænge over skarpe kanter, og knæk eller bøj den ikke. Tilslutningsledningen skal holdes væk fra varme overflader og åben ild. Vær opmærksom på, at ingen kommer til at trække utilsigtet i tilslutningsledningen eller kan snuble over den.
  - Produktet må ikke anvendes, hvis knæbeskyttelsen på tilslutningsledningen er beskadiget!
  - Netstikket må ikke trækkes ud at stikkontakten med tilslutningsledningen og tilslutningsledningen må ikke vikles om produktet.
  - Beskyt produktet, tilslutningsledningen og netstikket mod støv, direkte sol, vanddråber og -stænk.
  - Sluk altid for produktet inden det afbrydes fra netspændingen.
  - Produktet skal holdes i en afstand på mindst 50 cm fra andre genstande (forhæng, vægge, etc.).
  - Opbevar produktet på et tørt, køligt sted, beskyttet mod fugt og uden for børns rækkevidde
- **Forbrændingsfare**
- Tag kun fat i produktets håndtag, når strygejernets er varmt.
  - Damp er meget varmt. Hold aldrig hænderne foran dampudgangen.
  - Rør aldrig ved strygesålen under brug eller i varm tilstand (fx for at kontrollere temperaturen).

- Hold strygejernet og dets tilslutningsledning uden for rækkevidde af børn, der er yngre end 8 år, når det er tilsluttet eller når det afkøler.

### ● Før første ibrugtagning

- Fjern emballagen. Kontrollér, at alle dele er komplette.
- For at fjerne eventuelle produktions- eller transportrester, bør du, før første stryging, stryge på et stykke tekstil (fx en klud eller en stofrest).

**i BEMÆRK:** Ved første ibrugtagning kan produktet afgive dampe eller lugte. Dette skyldes produktions- og transportrester, som hurtigt forsvinder. Derudover kan der forekomme lidt knækkende eller knitrende lyde. Disse forsvinder hurtigt når plastdelene har tilpasset sig driftsforholdene.

### ● Betjening

#### ● Indstilling af temperatur

- Viseren bag temperaturregulatoren **11** viser den aktuelle temperaturindstilling.
- Drej temperaturregulatoren **11** med uret fra minimumsindstillingen **MIN** til det ønskede temperaturtrin.
- Temperaturregulatoren **11** er inddelt i 3 områder. Dette er generelle anbefalinger til forskellige tekstiltyper:

Symbol	Indstilling
	Lav temperatur Til syntetiske tekstiler (fx nylon)
	Middel temperatur Til sarte tekstiler (fx silke eller uld)
	Høj temperatur Til grovere tekstiler (fx bomuld eller hør)
	Højeste temperatur Til dampstrygning

#### ● Strygning

- ⚠ OBS!** Kontrollér før hver stryging stoffets eller beklædningens strygeanvisning. Normalt kan denne findes på et isyet tøjmærke.
- ⚠ OBS!** Anvend altid produktet på et plant og stabilt underlag.

#### **i BEMÆRK:**

- Produktet kan fungere trådløst. Herved bliver produktet lidt lettere. Tilslutningsledningen **8** er ikke længere en hindring under strygingen.
  - Så snart produktet er anbragt på soklen **10**, opvarmes strygesålen **14**. Temperaturkontrollampen **6** lyser, indtil den indstillede temperatur er nået.
1. Drej temperaturregulatoren **11** mod uret indtil anslag til position **MIN**.
  2. Tilslut netstikket **8** til en egnet stikkontakt.
  3. Kontrollér, at tilslutningsledningen **8** ligger sikkert.
  4. Stil temperaturregulatoren **11** på den ønskede temperatur.

Temperaturkontrollampe <b>6</b>	
Til	Produktet har endnu ikke nået den indstillede temperatur og opvarmer stadig.
Fra	Den indstillede temperatur er nået.

5. Når den indstillede temperatur er nået, kan strygingen starte.

#### Trådløs stryging

**i BEMÆRK:** Pilen på produktet ▼ og på soklen ▲ **10** skal pege mod hinanden.

1. Anbring produktet på soklen **10**.
2. Vent indtil temperaturkontrollampen **6** slukker.
3. Pilene ▼ og ▲ peger mod hinanden, når produktet er låst (fig. C). Skub sokkellåsen **9** i retning og løft produktet.
4. Begynd strygingen.
5. For at opvarme produktet igen, sættes det i soklen **10**.

**i BEMÆRK:** Produktet er først låst fast til soklen **10**, når pilene på produktet ▼ og på soklen ▲ peger mod hinanden.

#### Strygning med tilslutningsledning

1. Anbring produktet på soklen **10**. Kontrollér, at ▼ og ▲ peger mod hinanden (fig. C).
2. Vent indtil temperaturkontrollampen **6** slukker.
3. Når den indstillede temperatur er nået, kan strygingen starte.

**i BEMÆRK:** Hvis der skal stryges med mange, på hinanden hurtigt følgende dampstød, anbefales det at stryge med tilslutningsledning **8**. I modsat fald kan strygesålen **14** temperatur falde hurtigere end normalt under den indstillede temperatur på grund af for mange dampstød.

#### ● Påfyldning af vandbeholder

**⚠ FARE! Risiko for elektrisk stød!** Træk altid netstikket **8** ud af stikkontakten, før vandtanken fyldes.

**⚠ OBS!** Vandtanken fyldes med brugsvand eller destilleret vand uden tilsætningsstoffer. Hvis vandet i dit område er meget hårdt, bør der anvendes destilleret vand. Ved mellemhårdt vand blandes destilleret vand og brugsvand i forholdet 1:1.

**⚠ OBS!** Brug målebægeret [15], til at fylde vandtanken.

**ⓘ BEMÆRK:** Vandtankens kapacitet udgør ca. 320 ml.

**ⓘ BEMÆRK:** Mærkningen **max** [13] for maksimal påfyldning gælder, når produktet står lodret på soklen [10].

1. Vip produktet fremad i en vinkel på ca. 45°.
2. Klappen på påfyldningsstudsens [2] tages af.
3. Hæld forsigtigt vand i vandtanken. Overskrid ikke mærkningen **max** [13].
4. Klappen på påfyldningsstudsens [2] sættes på.


### Sprayfunktion

- Efter behov kan der sprayes vand på stoffet fra strygesålen [14]. Hertil trykkes på knappen til sprayfunktionen [4].


### Dampstød




- Efter behov kan stoffet dampes med strygesålen [14]. Hertil trykkes på knappen til dampstød [5].

**ⓘ BEMÆRK:**

- Vertical Steam**  Dampstød kan også aktiveres i lodret stilling.
- Jo højere den indstillede temperatur er, desto kraftigere er dampstødet.

### Dampstrygning

- Efter behov kan der indstilles konstant dampafgivelse.
- Temperaturregulatoren [11] skal indstilles på højeste trin  da der ellers ikke produceres tilstrækkeligt med damp.
- Dampregulatoren [3] har 3 indstillinger:

		
Ingen damp	Middel damp	Maksimal damp

**ⓘ BEMÆRK:** Kontinuerlig dampproduktion er kun muligt i vandret position. Hvis produktet holdes eller efterlades lodret, stopper dampproduktionen.

### ● Afslutning af strygingen

1. Drej temperaturregulatoren [11] mod uret indtil anslag til position **MIN**.
2. Anbring produktet på soklen [10] på en plan og stabil overflade.
3. Træk netstikket [8] ud af stikkontakten.

4. Lad produktet afkøle (dette varer ca. 1,5 minutter). Produktet må ikke være uden opsyn, så længe det er varmt.
5. For at forhindre kalkdannelser, tømmes vandtanken efter hvert brug. Klappen på påfyldningsstudsens [2] åbnes. Tøm vandtanken gennem påfyldningsstudsens, ved at holde strygejernets på hovedet over en håndvask.

### ● Yderligere produkttegenskaber

#### ● Anti-dryp-system

- Produktet er forsynet med et anti-dryp-system. Dette forhindrer at der kommer vand ud af strygesålen [14], hvis temperaturen er for lav til at producere tilstrækkelig dampmængde. Herved undgås vandpletter på beklædningen.

#### ● Anti-kalk-filter

- Produktet er forsynet med et anti-kalk-filter. Dette er et permanent vandfilter. Filtret må ikke udskiftes eller vedligeholdes.
- For at bibeholde filtrets funktion, skal vandtanken udelukkende påfyldes brugsvand eller destilleret vand.
- Anvend ikke tilsætningsmidler. Disse kan beskadige vandfilteret.

### ● Rengøring og vedligeholdelse

**⚠ FARE! Risiko for elektrisk stød!** Træk altid netstikket [8] ud af stikkontakten før produktet rengøres.

**⚠ ADVARSEL!** Produktets elektriske dele må aldrig nedsænkes i vand eller andre væsker. Hold aldrig produktet under rindende vand.

- Rengør produktet med en let fugtig klud.
- Vand eller andre væsker må aldrig trænge ind i produktets indvendige dele.
- Ved rengøring må der ikke anvendes skuremidler, aggressive rengøringsmidler eller stive børster.
- Rengør strygesålen [14] med en fugtig klud og et mildt, ikke-skurende rengøringsmiddel.
- Efter rengøring skal alle dele tørre.

### ● Selvrensningssystem

- Produktet er forsynet med en selvrensningssystem, som fjerner snovs og kalkaflejringer fra dampkanalerne.
- Anvend selvrensningssystemet mindst 2x pr. måned.
- Hvis der anvendes brugsvand: Anvend selvrensningssystemet efter hvert brug.

**ⓘ BEMÆRK:** Spørg om vandets hårdhed hos det lokale vandværk.

**⚠ FARE! Risiko for elektrisk stød!** Træk altid netstikket [8] ud af stikkontakten, før vandtanken fyldes.

1. Fyld aldrig vandtanken over mærkningen **max** [13]. Klappen på påfyldningsstudsens [2] åbnes.



- Anbring produktet på soklen **10**. Kontrollér, at ▼ og ▲ peger mod hinanden (fig. C).
- Drej temperaturregulatoren **11** mod uret indtil anslag til position **MIN**.
- Tilslut netstikket **8** til en egnet stikkontakt.
- Indstil temperaturregulatoren **11** på højeste temperatur (indtil anslag i urets retning).
- Stil dampregulatoren **3** på maksimal damp.
- Vent indtil produktet er opvarmet og temperaturkontrollampen **6** slukker.
- Hold produktet vandret over en håndvask.
- Hold knappen til selvrensning **12** nedtrykt, indtil der ikke slipper mere damp eller kogende og forurenede vand ud.
- Tøm vandtanken for eventuelt overskydende vand igennem påfyldningsstudsene **2**.

## ● Service

**DK Service Danmark**  
 Tel.: 80253972  
 E-Mail: owim@lidl.dk



## ● Bortskaffelse

Indpakningen består af miljøvenlige materialer, som De kan bortskaffe over de lokale genbrugssteder.



Bemærk forpakkingsmaterialernes mærkning til affaldssorteringen, disse er mærket med forkortelser (a) og numre (b) med følgende betydning: 1-7: kunststoffer/20-22: papir og pap/80-98: kompositmaterialer.

### Produkt:



FR  
 ÉLÉMENTS  
 D'EMBALLAGE +  
 NOTICE



FR  
 Cet appareil  
 et ses accessoires  
 se recyclent



Points de collecte sur [www.quefairede mesdechets.fr](http://www.quefairede mesdechets.fr)  
 Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Produktet og emballagematerialer kan genbruges og er underlagt udvidet producentansvar.

De skal bortskaffes separat. Følg de viste mærkater med sorteringsoplysninger, så de bortskaffes på en bedre måde.



Triman-logoet gælder kun for Frankrig.



De får oplyst muligheder til bortskaffelse af det udtjente produkt hos deres lokale myndigheder eller bystyre.

















For miljøets skyld, så må produktet aldrig smides ud sammen med husholdningsaffaldet, når det er udtjent, men skal afleveres til en fagmæssig korrekt bortskaffelse. De kan informere Dem vedrørende opsamlingssteder og deres åbningstider hos deres ansvarlige forvaltning.

<b>Avvertenze e simboli utilizzati</b> .....	Pagina	83
<b>Guida rapida</b> .....	Pagina	83
Usato previsto .....	Pagina	83
Descrizione dei componenti .....	Pagina	83
Dati tecnici .....	Pagina	84
<b>Istruzioni di sicurezza</b> .....	Pagina	84
Pericolo di ustioni .....	Pagina	87
<b>Prima del primo utilizzo</b> .....	Pagina	87
<b>Funzionamento</b> .....	Pagina	87
Impostare la temperatura .....	Pagina	87
Stiratura .....	Pagina	87
Riempire il serbatoio dell'acqua .....	Pagina	88
Termine della stiratura .....	Pagina	88
<b>Altre caratteristiche del prodotto</b> .....	Pagina	89
Sistema antigoccia  .....	Pagina	89
Filtro anticalcare  .....	Pagina	89
<b>Pulizia e manutenzione</b> .....	Pagina	89
Funzione di pulizia automatica .....	Pagina	89
<b>Smaltimento</b> .....	Pagina	89
<b>Assistenza</b> .....	Pagina	90

## Avvertenze e simboli utilizzati

Nel manuale di istruzioni, nella guida rapida e sull'imballaggio sono utilizzate le seguenti avvertenze:

 <p><b>PERICOLO!</b> Questo simbolo con il termine "Pericolo" indica una minaccia ad alto rischio che, se non evitata, può causare gravi lesioni o un esito letale.</p>	 <p>Corrente/tensione alternata</p>
	 <p>Hertz (frequenza di rete)</p>
	 <p>Watt</p>
 <p><b>AVVERTENZA!</b> Questo simbolo con il termine "Avvertenza" indica una minaccia a medio rischio che, se non evitata, può causare gravi lesioni o un esito letale.</p>	 <p><b>INDICAZIONE:</b> Questo simbolo con il termine "Indicazione" contiene ulteriori utili informazioni.</p>
	 <p>Utilizzare il prodotto solo in ambiente asciutto.</p>
 <p><b>CAUTELA!</b> Questo simbolo con il termine "Cautela" indica una minaccia a basso rischio che, se non evitata, può causare lesioni lievi o di media gravità.</p>	 <p>Pericolo - Rischio di scossa elettrica!</p>
 <p><b>ATTENZIONE!</b> Questo simbolo, insieme alla parola "Attenzione", indica il rischio di possibili danni materiali.</p>	 <p><b>CAUTELA</b> <b>Superficie calda!</b> Questo simbolo indica una superficie calda.</p>
 <p>Istruzioni di sicurezza</p>	 <p>Il marchio CE conferma la conformità alle direttive UE applicabili al prodotto.</p>
 <p>Istruzioni</p>	

## FERRO DA STIRO A VAPORE SENZA FILI

### ● Guida rapida

Questo documento è un'edizione abbreviata delle istruzioni per l'uso complete. Facendo la scansione del codice QR puoi accedere direttamente alla pagina del servizio di assistenza Lidl ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) e inserendo il codice articolo (IAN) 437452\_2304 puoi scaricare e visionare le istruzioni per l'uso complete.

Le istruzioni brevi sono parte integrante di questo prodotto. Prima dell'uso del prodotto leggere attentamente tutte le indicazioni per l'uso e le avvertenze di sicurezza. Conservare bene le istruzioni brevi e consegnare tutta la documentazione in caso di cessione del prodotto a terzi.

### ● Uso previsto

Questo prodotto è destinato alla stiratura di indumenti. Non utilizzarlo per altri scopi.

Questo prodotto è destinato unicamente per un uso domestico; non è adatto all'uso commerciale.

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni derivanti da utilizzi non conformi.

### ● Descrizione dei componenti

- 1 Ugello dell'acqua
- 2 Foro di riempimento (serbatoio dell'acqua)
- 3 Regolatore di vapore
- 4 Tasto funzione spruzzo
- 5 Tasto getto vapore
- 6 Spia di controllo della temperatura (riscaldamento)
- 7 Piede
- 8 Cavo di alimentazione (con protezione antipiega e clip per cavo) e spina

- 9 Blocco della base di supporto
- 10 Base
- 11 Termostato
- 12 Tasto pulizia automatica
- 13 Segno **max** (capacità massima 320 ml)
- 14 Piastra
- 15 Bicchieri dosatore (capacità massima 320 ml)

### ● Dati tecnici

Tensione di ingresso:	220-240 V~, 50-60 Hz
Potenza assorbita:	2000-2400 W
Classe di protezione:	I



## Istruzioni di sicurezza

**PRIMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO, FAMILIARIZZARE CON TUTTE LE ISTRUZIONI PER L'USO E LA SICUREZZA! IN CASO DI CESSIONE DEL PRODOTTO A TERZI, AVERE CURA DI CONSEGNARE TUTTA LA DOCUMENTAZIONE!**

In caso di danni dovuti al mancato rispetto di questo manuale di istruzioni, la garanzia è invalidata! La Società declina qualsiasi responsabilità per danni consequenziali! Il Produttore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni a cose o persone dovuti a un utilizzo non conforme o al mancato rispetto delle istruzioni di sicurezza!

## **⚠ AVVERTENZA! PERICOLO DI MORTE E INFORTUNIO PER BAMBINI E INFANTI!**

Non lasciare mai i bambini da soli in presenza di materiale di imballaggio. Il materiale di imballaggio comporta un pericolo di soffocamento. I bambini sottovalutano spesso i pericoli esistenti. Tenere sempre i materiali di imballaggio fuori dalla portata dei bambini.

## **⚠ PERICOLO! Rischio di scossa elettrica!**

Non tentare di riparare il prodotto autonomamente. In caso di cattivo funzionamento le riparazioni devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato.

## **⚠ AVVERTENZA! Rischio di scossa elettrica!**

Non immergere le parti elettriche del prodotto in acqua o in altri liquidi. Non tenere mai il prodotto sotto l'acqua corrente.

## **⚠ CAUTELA! Rischio di scossa elettrica!**

Non utilizzare un prodotto danneggiato. Scollegare il prodotto dalla rete di alimentazione e rivolgersi al rivenditore se il prodotto è danneggiato.

## **⚠️ AVVERTENZA! Rischio**

**di lesioni!** Spegnerne il prodotto e scollegarlo dall'alimentazione prima di pulirlo e quando non viene utilizzato.

## **⚠️ AVVERTENZA! L'uso**

improprio può causare lesioni. Utilizzare questo prodotto esclusivamente in base alle presenti istruzioni. Non tentare di modificare in alcun modo il prodotto.

- Il prodotto può essere usato da bambini di almeno 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o intellettive, oppure prive di esperienza e di conoscenza del prodotto, solo sotto supervisione o a seguito di istruzioni per un uso sicuro del prodotto e conseguente comprensione dei rischi connessi all'utilizzo dello stesso.
- I bambini non devono giocare con il prodotto.
- La pulizia e la manutenzione utente non possono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Il prodotto non deve rimanere incustodito fintanto che è collegato alla rete elettrica.

- Prima di riempire con acqua il serbatoio dell'acqua, staccare la spina dalla presa di corrente.
- Il prodotto può essere utilizzato o collocato solo su una superficie piana e stabile.
- Quando il prodotto viene posizionato sulla sua superficie d'appoggio, quest'ultima deve essere collocata su una superficie stabile.
- Il prodotto non deve essere utilizzato se è stato fatto cadere, se presenta segni visibili di danni o perdite.
- Il prodotto può essere utilizzato solo con il supporto in dotazione.
- Assicurarsi che la tensione nominale indicata sulla targhetta identificativa corrisponda alla tensione nominale dell'alimentazione elettrica.
- Il prodotto ha un elevato fabbisogno energetico. Non collegare altri dispositivi (ad es. stufe, condizionatori, ecc.) allo stesso circuito di alimentazione.

- Si raccomanda di non utilizzare prolunghere. Tuttavia, se dovesse essere assolutamente necessaria una prolunga, questa deve essere predisposta per un flusso di corrente di almeno 10 A. Posare la prolunga in modo che nessuno possa inciamparvi ed essere danneggiata in alcun modo.
- Non utilizzare il prodotto se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, se il prodotto non funziona o se è danneggiato in qualsiasi modo.
- Utilizzare il prodotto solo in ambiente asciutto.
- Non maneggiare il prodotto con le mani bagnate o stando su un pavimento bagnato. Non toccare la spina con le mani bagnate.
- Proteggere il prodotto dal calore. Non collocare il prodotto vicino a fiamme libere o a fonti di calore come stufe o termosifoni.
- Verificare regolarmente se sono presenti eventuali danni sulla spina e sul cavo di alimentazione. Se il cavo di alimentazione elettrica del prodotto viene danneggiato deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio clienti o da un tecnico qualificato, per evitare rischi.
- Proteggere il cavo di alimentazione da eventuali danni. Non lasciarlo appeso su spigoli vivi e non schiacciarlo o piegarlo. Tenere il cavo di alimentazione lontano da superfici calde e da fiamme libere. Prestare attenzione affinché nessuno possa tirare il cavo o inciamparvi inavvertitamente.
- Non continuare a utilizzare il prodotto se la protezione antipiega sul cavo di alimentazione è danneggiata!
- Per staccare la spina non tirare il cavo di alimentazione e non avvolgerlo attorno al prodotto.
- Proteggere il prodotto, il cavo di alimentazione e la spina dalla polvere, dai raggi diretti del sole, da gocce e spruzzi d'acqua.

- Spegnere sempre il prodotto prima di scollegarlo dall'alimentazione elettrica.
- Mantenere il prodotto a una distanza di almeno 50 cm dagli altri elementi (tende, pareti, ecc.).
- Conservare il prodotto in luogo fresco, asciutto, protetto dall'umidità e fuori dalla portata dei bambini

## ● Pericolo di ustioni

- Quando il prodotto si è riscaldato, tenerlo esclusivamente dal manico.
- Il vapore è molto caldo. Non tenere mai le mani davanti al getto di vapore.
- Non toccare mai la piastra durante il funzionamento o quando è riscaldata (ad es. per controllare la temperatura).
- Tenere il ferro da stiro e il relativo cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni quando è collegato o se si sta raffreddando.

## ● Prima del primo utilizzo





- Rimuovere il materiale di imballaggio. Verificare che tutti i componenti siano integri.
- Prima del primo utilizzo, per rimuovere eventuali residui di produzione o di trasporto, stirare un semplice pezzo di tessuto (ad es. un panno o uno straccio).

**❗ INDICAZIONE:** Durante il primo utilizzo il prodotto può emettere lievi vapori o odori. Si tratta di residui di produzione o di trasporto che scompaiono rapidamente. Inoltre, si possono avvertire lievi rumori, come crepitii o scricchiolii. Anche questi scompaiono rapidamente dopo che le parti in plastica si sono definitivamente incastrate in condizioni di esercizio.

## ● Funzionamento

### ● Impostare la temperatura

- L'indicatore dietro il termostato **11** indica l'impostazione della temperatura corrente.
- Ruotare il termostato **11** in senso orario dall'impostazione minima **MIN** al livello di temperatura desiderato.
- Il termostato **11** è suddiviso in 3 campi. Si tratta di raccomandazioni approssimative per i diversi tipi di tessuto:

Simbolo	Impostazione
	Bassa temperatura Per tessuti sintetici (ad es. nylon)
	Temperatura media Per tessuti delicati (ad es. seta o lana)
	Alta temperatura Per tessuti grezzi (ad es. cotone o lino)
	Temperatura massima Per stiratura a vapore

### ● Stiratura

**⚠ ATTENZIONE!** Prima di stirare, controllare sempre le istruzioni per la stiratura del tessuto o degli indumenti. Di solito si trovano su un'etichetta cucita.

**⚠ ATTENZIONE!** Utilizzare sempre il prodotto su una superficie piana e stabile.

### ❗ INDICAZIONI:

- Il prodotto può essere utilizzato senza cavo. Questo rende il prodotto un po' più leggero. Il cavo di alimentazione **8** non è più un ostacolo durante la stiratura.
  - Non appena il prodotto viene posizionato sulla base **10**, la piastra **14** si riscalda. La spia di controllo della temperatura **6** resta accesa fino a quando la temperatura impostata non viene raggiunta.
1. Ruotare il termostato **11** in senso antiorario fino all'arresto in posizione **MIN**.
  2. Inserire la spina **8** in una presa idonea.
  3. Assicurarsi che il cavo di alimentazione **8** sia ben posato.

4. Impostare il termostato [11] alla temperatura desiderata.

Spia di controllo della temperatura [6]	
On	Il prodotto non ha ancora raggiunto la temperatura impostata e si sta ancora riscaldando.
Off	La temperatura impostata è stata raggiunta.

5. Appena viene raggiunta la temperatura impostata, è possibile iniziare a stirare.

### Stirare senza cavo

- i** **INDICAZIONE:** Le frecce sul prodotto ▼ e sulla base ▲ [10] devono essere allineate.
1. Posizionare il prodotto sulla base [10].
  2. Attendere che la spia di controllo della temperatura [6] si spenga.
  3. Le frecce ▼ e ▲ sono allineate tra loro quando il prodotto è chiuso (fig. C). Far scorrere il blocco della base di supporto [9] in direzione [4] e sollevare il prodotto verso l'alto.
  4. Iniziare a stirare.
  5. Per riscaldare nuovamente il prodotto, posizionarlo sulla base [10].
- i** **INDICAZIONE:** Il prodotto è saldamente bloccato alla base [10] solo quando le frecce sul prodotto ▼ e sulla base ▲ sono allineate.

### Stirare con il cavo di alimentazione

1. Posizionare il prodotto sulla base [10]. Assicurarsi che ▼ e ▲ siano allineati (fig. C).
  2. Attendere che la spia di controllo della temperatura [6] si spenga.
  3. Appena viene raggiunta la temperatura impostata, è possibile iniziare a stirare.
- i** **INDICAZIONE:** Se si desidera stirare con molti getti di vapore in rapida successione, si consiglia di stirare con il cavo di alimentazione [8]. In caso contrario, la temperatura della piastra [14] potrebbe scendere al di sotto della temperatura impostata più velocemente del normale a causa dei troppi getti di vapore.

### ● Riempire il serbatoio dell'acqua


- ⚠ PERICOLO! Rischio di scossa elettrica!** Staccare sempre la spina [8] dalla presa prima di riempire il serbatoio dell'acqua.
- ⚠ ATTENZIONE!** Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua di rubinetto o acqua distillata senza additivi. Se nella propria regione si dispone di acqua dura, utilizzare acqua distillata. In caso di durezza media, utilizzare acqua distillata e acqua di rubinetto in un rapporto di 1:1.
- ⚠ ATTENZIONE!** Per riempire il serbatoio dell'acqua, utilizzare il bicchiere dosatore [15].

- i** **INDICAZIONE:** La capacità massima del serbatoio dell'acqua è di circa 320 ml.
- i** **INDICAZIONE:** Il segno **max** [13] per il livello massimo dell'acqua è valido se il prodotto è posizionato verticalmente sulla base [10].
1. Inclinare il prodotto in avanti a un angolo di circa 45°.
  2. Aprire il coperchio del foro di riempimento [2].
  3. Versare con cautela l'acqua nel serbatoio dell'acqua. Non superare il segno **max** [13].
  4. Chiudere il coperchio del foro di riempimento [2].


### Funzione spruzzo




- Se necessario, è possibile spruzzare acqua sul tessuto davanti alla piastra [14]. A tale scopo, premere il tasto funzione spruzzo [4].

### Getto di vapore

- Se necessario, è possibile far passare del vapore sul tessuto tramite la piastra [14]. A tale scopo, premere il tasto getto vapore [5].
- i** **INDICAZIONE:**
- Vertical Steam**  Il getto di vapore può essere utilizzato anche in posizione verticale.
- Più alta è la temperatura impostata, più forte è il getto di vapore.

### Stiratura a vapore

- Se necessario, è possibile impostare l'erogazione continua di vapore.
- Il termostato [11]  deve essere impostato sul livello massimo, altrimenti non si può produrre vapore a sufficienza.
- Il regolatore di vapore [3] ha 3 posizioni:

		
Nessuna erogazione di vapore	Medio vapore	Erogazione massima di vapore

- i** **INDICAZIONE:** L'erogazione continua di vapore è possibile solo in posizione orizzontale. Tenendo il prodotto in verticale o appoggiato, l'erogazione di vapore si interrompe.

### ● Termine della stiratura

1. Ruotare il termostato [11] in senso antiorario fino all'arresto in posizione **MIN**.
2. Posare il prodotto con la base [10] su una superficie piana e stabile.
3. Staccare la spina [8] dalla presa.
4. Lasciar raffreddare il prodotto (circa 15 minuti). Non lasciare il prodotto incustodito quando è ancora caldo.



5. Per evitare depositi di calcare, svuotare il serbatoio dell'acqua dopo ogni utilizzo. A tale scopo, aprire il coperchio del foro di riempimento [2]. Svuotare il serbatoio dell'acqua attraverso il foro di riempimento tenendo il ferro capovolto su un lavandino.

## ● Altre caratteristiche del prodotto

### ● Sistema antigoccia Anti Drip

- Il prodotto dispone di un sistema antigoccia. Esso impedisce la fuoriuscita di acqua dalla piastra [14] se la temperatura è troppo bassa per produrre vapore a sufficienza. In questo modo si evitano macchie d'acqua sugli indumenti.

### ● Filtro anticalcare Anti Calc

- Il prodotto dispone di un filtro anticalcare. Si tratta di un filtro permanente per l'acqua. Questo non deve essere sostituito né riparato.
- Per mantenere la funzionalità del filtro, riempire il serbatoio dell'acqua esclusivamente con acqua di rubinetto o distillata.
- Non utilizzare additivi. Ciò potrebbe danneggiare il filtro dell'acqua.

## ● Pulizia e manutenzione

**⚠ PERICOLO! Rischio di scossa elettrica!** Staccare sempre la spina [8] dalla presa prima di pulire il prodotto.

**⚠ AVVERTENZA!** Non immergere le parti elettriche del prodotto in acqua o altri liquidi. Non tenere mai il prodotto sotto l'acqua corrente.

- Pulire il prodotto con un panno leggermente inumidito.
- Non permettere all'acqua o ad altri liquidi di penetrare all'interno del prodotto.
- Non utilizzare detersivi abrasivi, aggressivi o spazzole dure per la pulizia.
- Pulire la piastra [14] con un panno umido e con un detersivo delicato, non abrasivo.
- Dopo la pulizia, lasciare asciugare i componenti.

## ● Funzione di pulizia automatica

- Il prodotto dispone di una funzione di pulizia automatica che rimuove lo sporco e le calcificazioni dai canali del vapore.
- Utilizzare la funzione di pulizia automatica almeno 2 volte al mese.
- Se si utilizza acqua di rubinetto: Utilizzare la funzione di pulizia automatica dopo ogni utilizzo.

**i INDICAZIONE:** Chiedere la durezza dell'acqua del proprio domicilio presso il locale ente di erogazione dell'acqua.

**⚠ PERICOLO! Rischio di scossa elettrica!** Staccare sempre la spina [8] dalla presa prima di riempire il serbatoio dell'acqua.

1. Non riempire mai il serbatoio dell'acqua oltre il segno **max** [13]. A tale scopo, aprire il coperchio del foro di riempimento [2].
2. Posizionare il prodotto sulla base [10]. Assicurarsi che ▼ e ▲ siano allineati (fig. C).
3. Ruotare il termostato [11] in senso antiorario fino all'arresto in posizione **MIN**.
4. Inserire la spina [8] in una presa idonea.
5. Impostare il termostato [11] alla massima temperatura (ruotare in senso orario fino all'arresto).
6. Impostare il regolatore di vapore [3] sulla posizione di vapore massimo.
7. Attendere che il prodotto si sia riscaldato e che la spia di controllo della temperatura [6] si spenga.
8. Tenere il prodotto in posizione orizzontale sopra il lavandino.
9. Tenere premuto il tasto pulizia automatica [12] fino a quando non fuoriesce più vapore o acqua bollente e sporca.
10. Svuotare il serbatoio dell'acqua dell'eventuale acqua rimasta dal foro di riempimento [2].

## ● Smaltimento

L'imballaggio è composto da materiali ecologici che possono essere smaltiti presso i siti di raccolta locali per il riciclo.



Osservare l'identificazione dei materiali di imballaggio per lo smaltimento differenziato, i quali sono contrassegnati da abbreviazioni (a) e da numeri (b) con il seguente significato: 1-7: plastiche/20-22: carta e cartone/80-98: materiali composti.

### Prodotto:



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Il prodotto e i materiali di imballaggio sono riciclabili e soggetti alla responsabilità estesa del produttore.

Per un migliore trattamento dei rifiuti, smaltirli separatamente seguendo i diversi simboli della raccolta differenziata.

Il logo Triman è valido solamente per la Francia.



E' possibile informarsi circa le possibilità di smaltimento del prodotto usato presso l'amministrazione comunale o cittadina.



Per questioni di tutela ambientale non gettare il prodotto usato tra i rifiuti domestici, ma provvedere invece al suo corretto smaltimento. Presso l'amministrazione competente è possibile ricevere informazioni circa i siti di raccolta e i relativi orari di apertura.

## ● Assistenza



IT

### Assistenza Italia

Tel.: 800790789

E-Mail: [owim@lidl.it](mailto:owim@lidl.it)



<b>Felhasznált figyelmeztető jelzések és szimbólumok</b> .....	Oldal	92
<b>Rövid útmutató</b> .....	Oldal	92
Rendeltetésszerű használat .....	Oldal	92
A részegységek leírása .....	Oldal	92
Műszaki adatok .....	Oldal	93
<b>Biztonsági utasítások</b> .....	Oldal	93
Égési sérülések veszélye .....	Oldal	95
<b>Első használat előtt</b> .....	Oldal	96
<b>Kezelés</b> .....	Oldal	96
A hőmérséklet beállítása .....	Oldal	96
Vasalás .....	Oldal	96
A víztartály feltöltése .....	Oldal	97
A vasalás befejezése .....	Oldal	97
<b>További funkciók</b> .....	Oldal	97
Csepegésgátló rendszer  .....	Oldal	97
Vízköszűrő  .....	Oldal	97
<b>Tisztítás és ápolás</b> .....	Oldal	97
Öntisztító funkció .....	Oldal	98
<b>Mentesítés</b> .....	Oldal	98
<b>Szerviz</b> .....	Oldal	98

## Felhasznált figyelmeztető jelzések és szimbólumok

Ebben a használati útmutatóban, a rövid útmutatóban és a csomagoláson az alábbi figyelmeztető jelzésekkel találkozhat:

 <p><b>VESZÉLY!</b> Ez a szimbólum a „Veszély” szó mellett nagy kockázati tényezőre hívja fel a figyelmet, melyet ha nem kerülnek el, az súlyos sérülésekhez vagy halálesethez vezet.</p>		 <p>Váltóáram/-feszültség</p>
		 <p>Hertz (hálózati frekvencia)</p>
		 <p>Watt</p>
 <p><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Ez a szimbólum a „Figyelmeztetés” szó mellett közepes kockázati tényezőre hívja fel a figyelmet, melyet ha nem kerülnek el, az súlyos sérülésekhez vagy akár halálesethez is vezethet.</p>		 <p><b>MEGJEGYZÉS:</b> Ez a szimbólum a „Megjegyzés” szó mellett hasznos információkra hívja fel a figyelmet.</p>
		 <p>A terméket csak száraz helyiségekben, beltéren használja.</p>
 <p><b>VIGYÁZAT!</b> Ez a szimbólum a „Vigyázat” szó mellett alacsony kockázati tényezőre hívja fel a figyelmet, melyet ha nem kerülnek el, az kisebb vagy mérsékelt sérülésekhez vezethet.</p>		 <p>Veszély – áramütésveszély!</p>
 <p><b>FIGYELEM!</b> Ez a szimbólum a „Figyelem” szó mellett anyagi károk veszélyére utal.</p>		 <p><b>VIGYÁZAT</b> <b>Forró felületek!</b> Ez a szimbólum forró felületekre hívja fel a figyelmet.</p>
 <p>Biztonsági utasítások Kezelési utasítások</p>		 <p>A CE-jelzés azt jelzi, hogy a termék megfelel a rá vonatkozó EU előírásoknak.</p>

## VEZETÉK NÉLKÜLI GŐZÖLŐS VASALÓ

### ● Rövid útmutató

Ez a dokumentum a teljes használati útmutató rövidített nyomtatott változata. A QR-kód beolvasásával Ön egyenesen a Lidl-Service oldalára látogathat ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) és a (IAN) 437452\_2304 cikkszám megadásával megtekintheti és letöltheti a teljes használati útmutatót.

A gyors üzembe helyezési útmutató a termék része. A termék használata előtt ismerje meg valamennyi használati és biztonsági tudnivalót. Őrizze meg jól a gyors üzembe helyezési útmutatót és amennyiben harmadik félnek továbbadja a terméket, adja át a hozzá tartozó dokumentációt is.

### ● Rendeltetésszerű használat

A termék ruhadarabok vasalására szolgál. A termék más célra nem használható.

A termék kizárólag háztartási használatra alkalmas, üzleti célra nem.

A gyártó nem vállal felelősséget a szakszerűtlen használatból adódó károkat.

### ● A részegységek leírása

- 1 Vízfűvóka
- 2 Betöltőnyílás (víztartály)
- 3 Gőzszabályozó
- 4 A permetező funkció nyomógombja
- 5 A gőzlökét gombja
- 6 Felfűtés visszajelző lámpája (fűtés)
- 7 Állítótalp

- 8 Elektromos vezeték (megtörésvédelemmel és kábelklippsszel) csatlakozóval
- 9 Alaprögzítés
- 10 Alap
- 11 Hőmérséklet-szabályozó
- 12 Öntisztító gomb
- 13 **max** jelölés (max. betöltési mennyiség 320 ml)
- 14 Vasalótalp
- 15 Mérőpohár (max. betöltési mennyiség 320 ml)

### ● **Műszaki adatok**

Bemenő feszültség:	220–240 V~, 50–60 Hz
Teljesítményfelvétel:	2000–2400 W
Védelmi osztály:	I



## **Biztonsági utasítások**

**A TERMÉK HASZNÁLATA ELŐTT ISMERKEDJEN MEG MINDEN BIZTONSÁGI ÉS KEZELÉSI UTASÍTÁSSAL! HA A TERMÉKET TOVÁBBADJA, ADJA MELLÉ EZEKET A DOKUMENTUMOKAT IS!**

A jelen használati útmutatóban leírtak figyelmen kívül hagyásából adódó károk esetén a garancia érvényét veszti! A következményes károkért nem vállalunk felelősséget! A szakszerűtlen használat vagy a biztonsági utasítások figyelmen kívül hagyása miatti anyagi károkért és személyi sérülésekért nem vállalunk felelősséget!

## **⚠ FIGYELMEZTETÉS! ÉLETVESZÉLY GYERMEKEK, KISGYERMEKEK SZÁMÁRA!**

Ne hagyja a gyermekeket a csomagolóanyagokkal felügyelet nélkül. A csomagolóanyagok fulladást okozhatnak. A gyermekek gyakran alábecsülik az ezzel kapcsolatos veszélyeket. Tartsa a csomagolóanyagokat gyermekektől távol.

## **⚠ VESZÉLY!**

**Áramütésveszély!** Ne próbálja meg saját kezűleg megjavítani a készüléket. Hibás működés esetén a termék javítási munkáit bízza képzett szakemberre.

## **⚠ FIGYELMEZTETÉS!**

**Áramütésveszély!** A termék elektromos részeit ne merítse vízbe vagy más folyadékokba. Soha ne tartsa a terméket folyó víz alá.

## **⚠ VIGYÁZAT!**

**Áramütésveszély!** Ne használja a terméket, ha sérült. Ha a termék megsérült, válassza le a hálózati áramról és forduljon az eladójához.

## **⚠ FIGYELMEZTETÉS!**

**Sérülésveszély!** Tisztítás előtt, vagy ha a terméket nem használja, kapcsolja ki a terméket és szüntesse meg az áramellátását.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS!** A szakszerűtlen kezelés sérülésekhez vezethet. A terméket kizárólag ezen használati útmutatónak megfelelően használja. Ne próbálja meg a terméket bármilyen módon módosítani.

- A terméket akkor használhatják 8 évesnél idősebb gyermekek, valamint csökkent testi, érzékszervi és szellemi képességű személyek, illetve olyanok, akik nem rendelkeznek a kellő tudással vagy tapasztalattal, ha számukra felügyeletet biztosítanak, a termék biztonságos használatával kapcsolatban megfelelő utasításokat kaptak és megértik az azzal járó veszélyeket.
- Gyermekek nem játszhatnak a termékkel.
- A tisztítást és a felhasználói karbantartást nem végezhetik gyermekek felügyelet nélkül.
- A terméket ne hagyja felügyelet nélkül, amikor az a hálózati áramra csatlakozik.
- Mielőtt a víztartályba vizet töltene, húzza ki az elektromos csatlakozót a konnektorból.
- A terméket csak egyetlen, stabil felületen használja, illetve helyezze el.
- Ha a terméket az állványára helyezi, az állványnak egy stabil felületen kell lennie.
- Ne használja a terméket, ha az leesett, sérülés látható rajta, vagy szivárog.
- A termék csak a mellékelt érintkező alappal együtt használható.
- Ügyeljen arra, hogy a hálózati feszültség adatai megfeleljenek az adattáblán feltüntetett névleges feszültség adatainak.
- Magas áramfelhasználású termék. Ugyanarra az áramkörre ne csatlakoztasson más készülékeket (pl. fűtőberendezések, klímaberendezések stb.).
- Hosszabbító használata nem ajánlott. Amennyiben mégis szükség van hosszabbítókábelre, annak alkalmasnak kell lennie legalább 10 A áramvezetésére. Úgy helyezze el a hosszabbítókábelt, hogy abban senki ne tudjon elbotlani, illetve a kábel maga ne sérüljön.

- Ne használja a terméket, ha annak az elektromos vezetéke vagy csatlakozója sérült, ha a termék nem működik, vagy azt bármilyen más sérülés érte.
  - A terméket csak száraz helyiségekben, beltéren használja.
  - Ne használja a terméket nedves kézzel, vagy ha vizes talajon áll. Ne érjen az elektromos csatlakozóhoz vizes kézzel.
  - Óvja a terméket a hőtől. Ne tegye a terméket nyílt lángok vagy hőforrások (tűzhelyek, fűtőberendezések) közelébe.
  - Rendszeresen ellenőrizze az elektromos vezeték és a csatlakozó épségét. Ha a termék elektromos vezetéke megsérül, a kockázatok elkerülése érdekében azt a gyártónak, az ügyfélszolgálatának, vagy egy annak megfelelő képzettségű szakembernek kell kicserélnie.
  - Óvja az elektromos vezetéket a sérülésektől. Ne hagyja, hogy azt éles sarkokon átlógni, becsípődni, és ne hajlítsa meg. Az elektromos vezetéket tartsa forró felületektől és nyílt lángoktól távol. Ügyeljen arra, hogy azt senki se tudja megrántani, és hogy abban senki ne tudjon elbotlani.
  - Ne használja a terméket, ha az elektromos vezeték törésvédő eleme megsérült!
  - Az elektromos csatlakozót ne a vezetéknél fogva húzza ki, és ne tekerje az elektromos vezetéket a termék köré.
  - A terméket, az elektromos vezetéket és a csatlakozót óvja a portól, a közvetlen napfénytől, a rácszeppenő vagy ráfröccsenő víztől.
  - Kapcsolja ki a terméket, mielőtt az elektromos csatlakozóját a konnektorból kihúzná.
  - A terméket tartsa legalább 50 cm távolságra a környező tárgyaktól (függönyök, falak stb.).
  - A terméket hűvös, száraz, nedvességtől védett, gyermekektől elzárt helyen tárolja
- **Égési sérülések veszélye**
- Ha a termék felmelegedett, azt kizárólag a fogantyújánál fogja.
  - A gőz nagyon forró. Soha ne tartsa a kezét a kiáramló gőz elé.

■ A használat során, illetve felmelegedett állapotban ne érjen a vasalótalphoz (pl. azért, hogy ellenőrizze a hőmérsékletét).

■ A vasalót és az elektromos vezetékét tartsa 8 év alatti gyermekektől távol, amikor az az elektromos hálózatra csatlakozik, vagy amíg lehűl.

### ● **Első használat előtt**





- Távolítsa el a csomagolóanyagokat. Ellenőrizze az alkatrészek hiánytalanságát.
- Az esetleges gyártási vagy szállítási maradékanyagok eltávolítása érdekében legelőször egy egyszerű anyagon vasaljon (pl. egy rongyon vagy tőrőrúhán).

**i** **MEGJEGYZÉS:** Az első használat során a terméket enyhe füst és szagok hagyhatják el. Ezek csupán gyártási és szállítási segédanyagok, melyek hamar elűnnek. Ezenkívül felléphetnek halk zajok, például recsenések vagy pattogások. Ezek is hamar megszűnnek, amint a műanyag alkatrészek végleg hozzáigazodnak a üzemelés feltételeihez.

### ● **Kezelés**

#### ● **A hőmérséklet beállítása**

- A hőmérséklet-szabályozó **11** mögötti nyíl jelzi az aktuális hőmérséklet-beállítást.
- Fordítsa a hőmérséklet-szabályozót **11** az óramutató járásával megegyező irányba a **MIN** minimális beállítástól a kívánt hőmérséklet-fokozatra.
- A hőmérséklet-szabályozó **11** 3 tartományra van felosztva. Ezek a különböző anyagokra vonatkozó általános javaslatokat jelzik:

Jel	Beállítás
	Alacsony hőmérséklet Szintetikus anyagokhoz (pl. nylon)
	Közepes hőmérséklet Érzékeny anyagok (pl. selyem vagy gyapjú)
	Magas hőmérséklet Erősebb anyagokhoz (pl. pamut vagy vászon)
	Legmagasabb hőmérséklet Gőzölés vasaláshoz

### ● **Vasalás**

**⚠ FIGYELEM!** A vasalás megkezdése előtt nézze meg az adott ruhadarabon lévő vasalási utasításokat is. Normál esetben ezeket megtalálja egy felvarrt címkén.

**⚠ FIGYELEM!** A terméket mindig sima és stabil felületen használja.

#### **i** **MEGJEGYZÉSEK:**

- A termék vezeték nélkül üzemeltethető. Ezzel a termék valamennyivel könnyebbé válik. Az elektromos vezeték **8** többé nem akadályozza a vasalást.
  - Amikor a terméket elhelyezi az alapon **10**, a vasalótalp **14** azonnal melegedni kezd. Amint a hőmérséklet elérte a beállított szintre, a felfűtés visszajelző lámpája **6** kigyullad.
1. Fordítsa a hőmérséklet-szabályozót **11** az óramutató járásával ellentétes irányba ütközésig, **MIN** pozícióba.
  2. Dugja be az elektromos csatlakozót **8** egy megfelelő konnektorba.
  3. Győződjön meg arról, hogy az elektromos vezetékét **8** biztonságosan vezette el.
  4. Állítsa a hőmérséklet-szabályozót **11** a kívánt hőmérsékletre.

Felfűtés visszajelző lámpája <b>6</b>	
Be	A termék még nem érte el a beállított hőmérsékletet, a felfűtés még folyik.
Ki	A hőmérséklet elérte a beállított szintet.

5. Amint a termék elérte a beállított hőmérsékletet, megkezdheti a vasalást.

#### **Vasalás vezeték nélkül**

**i** **MEGJEGYZÉS:** A terméken **▼** és az alapon **▲ 10** látható nyilat egymáshoz kell igazítani.

1. Tegye a terméket az alapra **10**.
2. Várjon, amíg kialszik a felfűtés visszajelző lámpája **6**.
3. Ha a termék lezárva, a **▼** és **▲** nyilak egymáshoz vannak igazítva (C ábra). Tolja el az alaprögzítést **9** **d** irányba és emelje fel a terméket.
4. Kezdje meg a vasalást.
5. Az ismételt felfűtéshez helyezze a terméket az alapra **10**.

**i** **MEGJEGYZÉS:** A termék csak akkor rögzül stabilan az alapon **10**, ha a terméken **▼** és az alapon **▲** látható nyil egymáshoz van igazítva.

#### **Vasalás elektromos vezetékkel**

1. Tegye a terméket az alapra **10**. Gondoskodjon arról, hogy a **▼** és **▲** nyíl egybeessen (C ábra).
2. Várjon, amíg kialszik a felfűtés visszajelző lámpája **6**.
3. Amint a termék elérte a beállított hőmérsékletet, megkezdheti a vasalást.



**i MEGJEGYZÉS:** Ha sokszor egymás után kívánja használni a gőzölés funkciót, a vasaláshoz az elektromos vezetékét **[8]** javasolt használni. Ellenkező esetben a vasalótálp **[14]** hőmérséklete a túl sok gőzölés miatt a szokásosnál gyorsabban a beállított hőmérséklet alá süllyedhet.

## ● A víztartály feltöltése

**⚠ VESZÉLY! Áramütésveszély!** Mielőtt feltölti a víztartályt, mindig húzza ki a hálózati csatlakozót **[8]** a konnektorból.

**⚠ FIGYELEM!** A víztartályba vezetékes vizet vagy adalékmentes desztillált vizet töltsön. Ha az Ön lakóhelyén kemény a víz, használjon desztillált vizet. Félkemény víz esetén használja desztillált víz és vezetékes víz keverékét 1:1 arányban.

**⚠ FIGYELEM!** A víztartály feltöltéséhez használja a mérőpoharat **[15]**.

**i MEGJEGYZÉS:** A víztartály maximális űrtartalma kb. 320 ml.

**i MEGJEGYZÉS:** A maximális vízszintre vonatkozó **max** jelölés **[13]** csak akkor érvényes, ha a termék függőlegesen áll az alapon **[10]**.

1. Döntse előre a terméket kb. 45°-ban.
2. Hajtsa fel a betöltőnyílás **[2]** fedelét.
3. Töltsön be óvatosan vizet a víztartályba. Ne lépje túl a **max** jelölést **[13]**.
4. Hajtsa le a betöltőnyílás **[2]** fedelét.

## Permetező funkció

Szükség esetén vizet permetezhet a vasalótálp **[14]** előtti anyagrésze. Ehhez nyomja meg a permetező funkció nyomógombját **[4]**.

## Gőzlöket

Szükség esetén meggőzölheti az anyagot a vasalótálp **[14]** keresztül. Ehhez nyomja meg a gőzölés funkció gombját **[5]**.

## **i MEGJEGYZÉSEK:**

- Vertical Steam** A gőzlöketet függőleges helyzetben is használhatja.
- Minél magasabb hőmérsékletet állít be, a gőzlöket annál erősebb lesz.

## Gőzölés vasalás

- Lehetőség van folyamatos gőzleadás beállítására is.
- A hőmérséklet-szabályozót **[11]** a legmagasabb fokozatra kell állítani, különben a készülék nem tud elegendő gőzt termelni.
- A gőzszabályozónak **[3]** 3 állása van:

Nincs gőz	Közepes gőz	Maximális gőz

**i MEGJEGYZÉS:** A folyamatos gőzölés csak vízszintesen használható. Ha a termék függőlegesen tartja, vagy felállítja, a gőzölés megszakad.

## ● A vasalás befejezése

1. Fordítsa a hőmérséklet-szabályozót **[11]** az óramutató járásával ellentétes irányba ütközésig, **MIN** pozícióba.
2. Állítsa a terméket az alapjára **[10]** egy egyenes, stabil felületen.
3. Húzza ki az elektromos csatlakozót **[8]** a konnektorból.
4. Hagyja a terméket lehűlni (ez kb. 15 percig tart). Amíg a termék még forró, ne hagyja azt felügyelet nélkül.
5. A vízkölerakodás elkerülése érdekében minden használat után ürítse ki a víztartályt. Ehhez nyissa ki a betöltőnyílás **[2]** fedelét. Ürítse ki a víztartályt a betöltőnyíláson keresztül úgy, hogy fejfel lefelé tartja a vasalót egy mosdókagyló felett.

## ● További funkciók

### ● Csepegésgátló rendszer

A termék csepegésgátló rendszerrel is rendelkezik. Ez megakadályozza, hogy a vasalótálpból **[14]** víz csepegjen, ha a hőmérséklet túl alacsony ahhoz, hogy elegendő gőz fejlődjön. Ezzel megakadályozhatóak a vízfoltok a ruhán.

### ● Vízköszűrő

- A termék vízköszűrővel is rendelkezik. Ez egy tartós vízköszűrő. Nincs szükség annak cseréjére vagy karbantartására.
- A szűrő kímélése érdekében kizárólag vezetékes vagy desztillált vizet töltsön a víztartályba.
- Ne használjon adalékanyagokat. Ez árthat a vízköszűrőnek.

## ● Tisztítás és ápolás

**⚠ VESZÉLY! Áramütésveszély!** Mielőtt megtisztítja a terméket, mindig húzza ki a hálózati csatlakozót **[8]** a konnektorból.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS!** A termék elektromos részeit ne merítse vízbe vagy más folyadékba. Soha ne tartsa a terméket folyó víz alá.

- A terméket csakis enyhén nedves ruhával tisztítsa.
- Ügyeljen arra, hogy ne jusson víz vagy más folyadék a termék belsejébe.
- A tisztításhoz ne használjon súrolószereket, durva tisztítószereket vagy kemény keféket.
- Tisztítsa meg a vasalótálp **[14]** egy nedves ronggyal és kímélő, nem karcoló tisztítószerrel.
- Tisztítás után hagyja a készülék részeit megszáradni.

## ● Öntisztító funkció

- A készülék öntisztító funkcióval is rendelkezik, mely eltávolítja a szennyeződésekét és a vízkövet a gőzcsontra belsejéből.
- Az öntisztító funkciót használja havonta legalább 2-szer.
- Ha vezetékes vizet használ: Használja az öntisztító funkciót minden egyes használat után.

**i** **MEGJEGYZÉS:** Kérdezzen meg a helyi vízszolgáltatót, milyen kemény a víz az Ön háztartásában.

**▲** **VESZÉLY! Áramütésveszély!** Mielőtt feltölti a víztartályt, mindig húzza ki a hálózati csatlakozót **8** a konnektorból.

1. Ne töltse a víztartályt a **max** jelölésnél **13** feljebb. Ehhez nyissa ki a betöltőnyílás **2** fedelét.
2. Tegye a terméket az alapra **10**. Gondoskodjon arról, hogy a ▼ és ▲ nyíl egybeessen (C ábra).
3. Fordítsa a hőmérséklet-szabályozót **11** az óramutató járásával ellentétes irányba ütközésig, **MIN** pozícióba.
4. Dugja be az elektromos csatlakozót **8** egy megfelelő konnektorba.
5. Állítsa a hőmérséklet-szabályozót **11** a legmagasabb hőmérsékletre (fordítsa ütközésig az óramutató járásával megegyező irányba).
6. Állítsa a gőzszabályozót **3** a maximális gőzölési pozícióba.
7. Várjon, amíg a termék felforrósodik és kiárad a felfűtés visszajelző lámpája **6**.
8. Tartsa a terméket vízszintesen egy mosdókagyló fölé.
9. Addig tartsa lenyomva az öntisztító gombot **12**, amíg többé nem jön ki gőz vagy forró és szennyezett víz.
10. Üritse ki a víztartályból az esetlegesen megmaradt vizet a betöltőnyíláson **2** keresztül.

## ● Mentésítés

A csomagolás környezetbarát anyagokból készül, amelyeket a helyi újrahasznosító helyeken adhat le ártalmatlanítás céljából.



A hulladék elkülönítéséhez vegye figyelembe a csomagolóanyagban található jelzéseket. Ezek rövidítéseket (a) és számokat (b) tartalmaznak a következő jelentéssel: 1-7: műanyagok/20-22: papír és karton/80-98: kötőanyagok.

## Termék:



FR  
ÉLÉMENTS  
D'EMBALLAGE +  
NOTICE



FR  
Cet appareil  
et ses accessoires  
se recyclent



Points de collecte sur [www.quefaire-demarchets.fr](http://www.quefaire-demarchets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

A termék, és a csomagolóanyagokat is, újrahasznosítható, és a gyártó kiterjesztett felelőssége alá tartozik.

A jobb hulladékkezelés érdekében az ábrán látható információk (szortírozási információk) alapján külön ártalmatlanítsa őket.

A Triman-logó csak Franciaországra vonatkozik.



A kiszolgált termék megsemmisítési lehetőségeiről lakóhelye illetékes önkormányzatánál tájékozódhat.



A környezete érdekében, ne dobja a kiszolgált terméket a háztartási szemétkébe, hanem adja le szakszerű ártalmatlanításra. A gyűjtőhelyekről és azok nyitvatartási idejéről az illetékes önkormányzatnál tájékozódhat.

## ● Szerviz

HU

**Szerviz Magyarország**

Tel.: 0680021536

E-mail: [owim@lidl.hu](mailto:owim@lidl.hu)



**OWIM GmbH & Co. KG**

Stiftsbergstraße 1  
74167 Neckarsulm  
GERMANY

Model No.: HG06778G/HG06778D

Version: 11/2023

IAN 437452\_2304

