

Kaffeemaschine

BEDIENUNGSANLEITUNG

MA-D1502W2ME

Warnung: Diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durchlesen und für ein zukünftiges Nachschlagen gut aufbewahren. Design und technische Daten unterliegen aufgrund von Produktverbesserungen unangekündigten Änderungen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Händler oder vom Hersteller. Die oben dargestellte Abbildung dient nur der Veranschaulichung und kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

LANGUAGES

DE German

EN English

IT Italian

VIELEN DANK

Danke, dass Sie sich für Midea entschieden haben! Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Nutzung Ihres neuen Midea-Produkts sorgfältig durch, um sich mit dem ordnungsgemäßen und sicheren Gebrauch des Geräts vertraut zu machen.

INHALTSVERZEICHNIS

| | |
|--|----|
| VIELEN DANK | 01 |
| SICHERHEITSHINWEISE | 02 |
| SPEZIFIKATIONEN | 07 |
| PRODUCT OVERVIEW | 08 |
| OPERATION INSTRUCTIONS | 09 |
| CLEANING AND MAINTENANCE | 14 |
| STÖRUNGSBEHEBUNG | 15 |
| MARKENZEICHEN, UHRHEBERRECHTE UND RECHTLICHE HINWEISE | 16 |
| ENTSORGUNG UND RECYCLING | 17 |
| DATENSCHUTZHINWEISE | 18 |
| GARANTIEBEDINGUNGEN / SERVICE | 19 |

DE

SICHERHEITSHINWEISE

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die nachfolgenden Sicherheitsinformationen dienen dazu, unvorhersehbare Risiken oder Schäden aufgrund einer unsicheren oder inkorrekten Anwendung des Geräts zu vermeiden. Bitte überprüfen Sie nach dem Erhalt die Verpackung und das Gerät, um sich davon zu überzeugen, dass das Gerät in einwandfreiem Zustand ist und so ein sicherer Betrieb gewährleistet werden kann. Falls Schäden vorhanden sind, wenden Sie sich an Ihren Händler. Bitte beachten Sie, dass das Gerät aus Gründen Ihrer Sicherheit nicht modifiziert oder verändert werden darf. Bei Zweckentfremdung können Gefahren verursacht werden und Sie verlieren Ihren Garantieanspruch.

Erläuterung von Symbolen



Gefahr

Dieses Symbol weist auf gesundheits- und lebensbedrohliche Gefahren aufgrund von äußerst entflammenden Gasen hin.



Warnung vor elektrischer Spannung

Dieses Symbol weist auf gesundheits- und lebensbedrohliche Gefahren aufgrund elektrischer Spannung hin.



Warnung

Dieses Signalwort weist auf eine Gefahr mittlerer Risikostufe hin, die, sofern sie nicht abgewendet wird, schwere oder tödliche Verletzungen zur Folge haben kann.



Vorsicht

Dieses Signalwort weist auf eine Gefahr niedriger Risikostufe hin, die, sofern sie nicht abgewendet wird, leichte oder moderate Verletzungen verursachen kann.



Achtung

Dieses Signalwort weist auf wichtige Informationen (z.B. Sachschäden) jedoch nicht auf eine Gefahr hin.



Anleitung befolgen

Dieses Symbol weist darauf hin, dass Wartungstechniker das Gerät nur gemäß der Bedienungsanleitung bedienen und warten dürfen.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch/ der Inbetriebnahme sorgfältig und gründlich durch. Bewahren Sie die Anleitung für ein späteres Nachschlagen in der Nähe des installierten Geräts auf!

VORSICHT

Sicherheitsanweisungen

- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Das Gerät darf nicht eingetaucht werden.
- **WARNUNG:** Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn die Oberfläche beschädigt ist.
- Die Oberfläche des Heizelements kann nach Gebrauch noch Restwärme aufweisen.
- Nicht im Freien verwenden.
- Das Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und ähnlichen Anwendungen vorgesehen, wie z.B.:
 - Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser;
 - von Gästen in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
 - in Bed & Breakfast-Umgebungen.
- Die Kaffeemaschine darf während des Gebrauchs nicht in einem Schrank aufgestellt werden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder unterwiesen wurden, wie das Gerät sicher zu benutzen ist, und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt. Halten Sie das Gerät und das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.

- **WARNUNG:** Missbrauch kann zu Verletzungen führen.
- **Warnung:** Vermeiden Sie das Verschütten auf dem Stecker.
- Nicht zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie dieses Gerät.
- Beschädigen Sie nicht das Netzkabel oder den Netzstecker.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist oder der Netzstecker lose in der Steckdose sitzt.
- Ziehen Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen ein oder aus.
- Tauchen Sie das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker nicht in Wasser und spritzen Sie sie nicht mit Wasser ab.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht über den Rand des Tisches oder der Arbeitsplatte hängen oder heiße Oberflächen berühren.
- Lassen Sie Kleinkinder und Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen.
- Berühren Sie nicht und halten Sie Ihr Gesicht nicht in die Nähe von Stellen, aus denen Dampf austritt.
- Verwenden Sie das Gerät nicht ohne die Glaskanne oder mit anderen Kannen als der mitgelieferten.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Verwenden Sie keine minderwertige Steckdose, da dies leicht zu einem Brand führen kann.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe des Herdes, da dies leicht zu einem Brand führen kann.
- Halten Sie die Tischplatte, auf der das Gerät steht, sauber und vermeiden Sie Ölverschmutzung.
- Der beste Abstand zwischen dem Gerät und anderen Produkten beträgt 30 cm.

- Stellen Sie immer sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, bevor Sie es bewegen oder reinigen.
- Halten Sie Kleinkinder und Kinder immer vom Gerät fern, einschließlich des Netzkabels.
- Stellen Sie den Gebrauch des Geräts sofort ein und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn das Gerät wider Erwarten nicht mehr richtig funktioniert.
- Stellen Sie sicher, dass die auf dem Geräteschild angegebene Spannung mit Ihrer örtlichen Stromversorgung übereinstimmt. Vermeiden Sie außerdem, andere Geräte in dieselbe Steckdose zu stecken, um elektrische Überhitzung zu vermeiden. Wenn Sie jedoch mehrere Stecker anschließen, stellen Sie sicher, dass die Gesamtleistung die Nennleistung der Steckdose nicht überschreitet.
- Stecken Sie den Netzstecker fest ein.
- Entfernen Sie regelmäßig Staub vom Netzstecker.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs niemals unbeaufsichtigt.
- Verwenden Sie das Gerät nur für die in diesen Anweisungen beschriebenen Zwecke.
- Berühren Sie nicht die heißen Oberflächen wie die Warmhalteplatte oder die Oberseite des Hauptgeräts, während das Gerät in Betrieb ist oder unmittelbar danach.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn die Glaskanne an ihrem Platz ist.
- Entfernen Sie die Glaskanne nicht während des Brühvorgangs.
- Verwenden Sie das Gerät nicht an den folgenden Orten.

- Bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie den Deckel halten.
 - Öffnen Sie den Deckel nicht während des Brühens und unmittelbar danach. Führen Sie keine Gegenstände in die Spalten ein.
 - Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wänden, Möbeln oder in geschlossenen Räumen wie einem Einbauschränk.
 - Achten Sie darauf, den Netzstecker beim Abziehen festzuhalten.
 - Ziehen Sie niemals am Netzkabel.
 - Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie es handhaben, bewegen oder reinigen.
 - Achten Sie darauf, nicht über das Netzkabel zu stolpern oder sich darin zu verfangen, während das Gerät in Gebrauch ist.
- DE**
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät nach jedem Gebrauch gereinigt wird.
 - Wenn Sie die Glaskanne mit heißem Kaffee handhaben, öffnen Sie nicht den Deckel der Glaskanne.
 - Heiße Flüssigkeit kann herauspritzen oder auf Ihre Hand tropfen.
 - Füllen Sie den Wassertank nicht mit anderen Flüssigkeiten als Wasser, wie Milch oder heißem Wasser. (Dies kann zu Fehlfunktionen führen.)
 - Stellen Sie die Glaskanne nicht auf andere Wärmequellen oder in die Mikrowelle. (Dies kann zum Bruch der Glaskanne führen.)
 - Schalten Sie den Schalter nicht ohne Wasser ein. (Dies kann zu Fehlfunktionen führen.)
 - Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
 - Die Oberflächen des Produkts können während des Gebrauchs heiß werden.

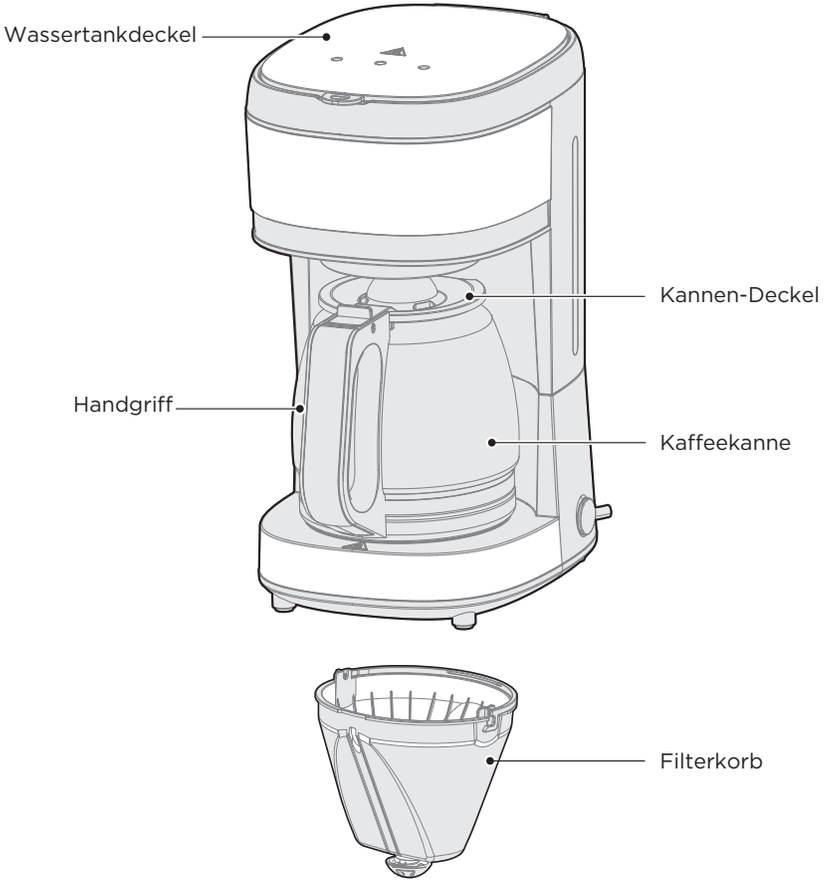
SPEZIFIKATIONEN

| Produktmodell | MA-D1502W2ME |
|----------------------|---------------------|
| Spannung | 220-240V- |
| Frequenz | 50/60Hz |
| Nennleistung | 920-1080W |
| Max. Wassermenge | 1,5L |

DE

PRODUKTÜBERSICHT

Geräteteile/Lieferumfang



DE

HINWEIS

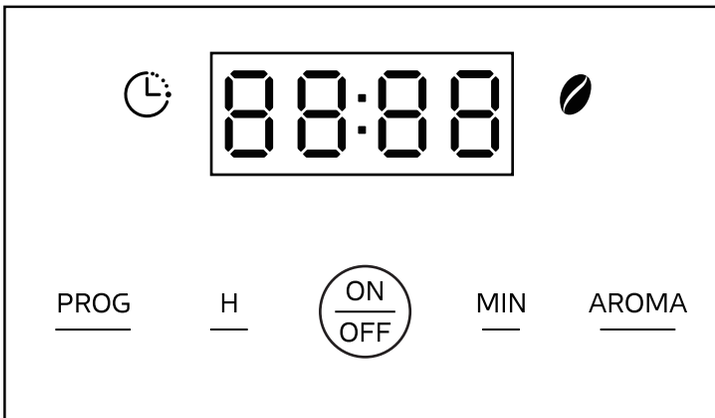
Alle Bilder in diesem Handbuch dienen nur zur Erklärung. Jegliche Abweichungen zwischen dem realen Objekt und der Abbildung in der Zeichnung sind dem realen Objekt zu entnehmen.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Produkteinführung

- Dieses Produkt ist eine Filterkaffeemaschine, deren Hauptfunktion darin besteht, Filterkaffee zuzubereiten. Sie können die Stärke während des Betriebs wählen, und der Kaffee kann nach einer bestimmten Zeit zubereitet werden.
- Die Uhr beginnt nach dem Einschalten des Produkts standardmäßig bei 12:00 zu zählen, und die Kaffeestärke kann manuell ausgewählt werden. Der Heizblock geht in den Heizmodus über, sobald er zu arbeiten beginnt. Wenn das Wasser aufgebraucht ist, stoppt er die Kaffe Zubereitung und geht in den Warmhaltemodus über. Die aktuelle Zeit und die Verzögerungszeit können im Standby-Modus eingestellt werden, und alle Zeiteinstellungen werden nach einem Stromausfall gelöscht.

Funktionspanel



DE

| ICON | Beschreibung |
|---|--|
| <u>PROG</u> | • Kurz drücken, um die Zeiteinstellung zu starten, lange drücken, um die Terminzubereitungszeit einzustellen |
| <u>H</u> | • Stunden einstellen |
|  | • Ein-/Ausschalten des Betriebsstatus |
| <u>MIN</u> | • Minuten einstellen |
| <u>AROMA</u> | • Stärke einstellen |
|  | • Die LED zeigt an ob eine Terminzubereitungszeit geplant ist (an) oder nicht (aus). |
|  | • Konzentrations-LED, zeigt die Kaffeekonzentration an |

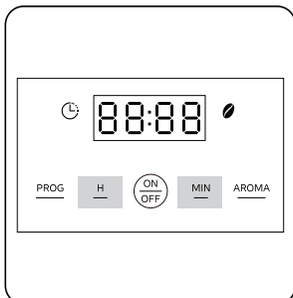
Gebrauchsanweisung des Produkts

- **Einschalten:** Nach dem Einschalten der Maschine sind alle LEDs immer eingeschaltet, der Timer wird vollständig angezeigt und er wechselt nach 1 Sekunde automatisch in den Standby-Modus.

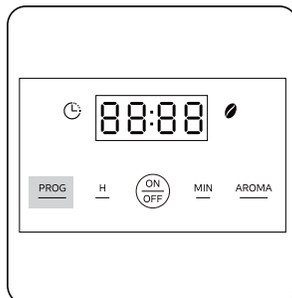
- **Timer einstellen**



Drücken und halten Sie die Programmtaste. Das Zeitsymbol erscheint.



Drücken Sie kurz die Stunden- und Minuten-Tasten, um den Timer einzustellen.



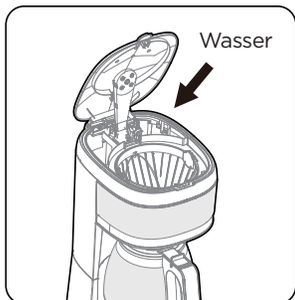
Speichern Sie den Timer durch kurzes Drücken der Programmtaste. Halten Sie die Programmtaste gedrückt, um den Timer abzubrechen.

DE

Hinweis:

Wenn das Uhrensymbol auf dem Display kontinuierlich leuchtet, bedeutet dies, dass der Timer eingeschaltet ist. Leuchtet das Uhrensymbol auf dem Display nicht, bedeutet dies, dass der Timer ausgeschaltet ist.

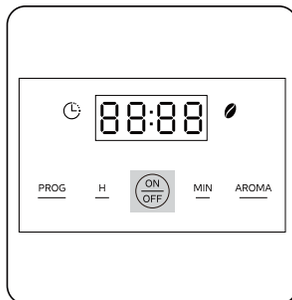
- **Zubereitung von Tropfkaffee**



Öffnen Sie den Deckel und füllen Sie den Behälter mit Trinkwasser. Fügen Sie eine ausreichende Menge Wasser hinzu; gehen Sie nicht über die Markierung „MAX“ hinaus. Schließen Sie dann den Wasserbehälterdeckel.



Öffnen Sie den Deckel und fügen Sie genügend Kaffee hinzu, um Tropfkaffee zu machen. Schließen Sie dann den Deckel des Kaffeefachs.



Drücken Sie die Ein/Aus-Taste. Der Brühvorgang beginnt. Während der Kaffee brüht, blinkt der blaue Lichtkreis bei ein/aus. Nach Abschluss des Brühvorgangs leuchtet der blaue Lichtring dauerhaft und zeigt an, dass sich das Gerät im Warmhaltemodus befindet.

Hinweis:

- Drücken Sie die Aromataste, um den Kaffee normal oder extra stark zu machen. Bei normaler Stärke wird das Symbol nicht angezeigt. Bei hoher Stärke wird das Symbol „☕“ angezeigt.
- Wenn das blaue Licht kontinuierlich leuchtet, ist Ihr Kaffee fertig. Das Gerät hält den Kaffee heiß. Drücken Sie die  Taste, um die Kaffeeheizfunktion zu starten/stoppen.
- Verwenden Sie nur sauberes, kaltes und frisches Trinkwasser.
- Ein Löffel Kaffee sollte für eine Tasse Kaffee ausreichen, aber Sie können dies nach Ihren persönlichen Vorlieben ändern.
- Verwenden Sie 0,125 l Wasser für jede Tasse Kaffee. Sie können dies nach Ihren persönlichen Vorlieben ändern.

WARNUNG:

- Wenn sich das klappbare Filterfach nicht schließt oder die Karaffe falsch platziert ist, funktioniert der Tropfschutz nicht ordnungsgemäß. Dies kann dazu führen, dass heißes Wasser oder heißer Kaffee überläuft.

Hinweis:

- Sie können Ihr Gerät auch dann an das Stromnetz anschließen, wenn das Brühen beendet ist. Dadurch bleibt der Kaffee heiß. Auch wenn Sie das Gerät nach dem Aufbrühen des Kaffees nicht ausschalten, schaltet es sich nach 35 Minuten automatisch aus.
- Für den idealen Kaffeeengeschmack sofort nach dem Aufbrühen servieren.
- Sie können das Brühen jederzeit stoppen, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken.

WARNUNG:

- Stellen Sie die Karaffe schnell wieder auf die Heizplatte (max. 30 Sekunden). Andernfalls kann der gebrühte Kaffee aus dem Filter austreten. Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie die Karaffe länger als 30 Sekunden verwenden möchten.
- Öffnen Sie niemals den klappbaren Filterbehälter während des Brühvorgangs, auch wenn kein Wasser durch den Filter gesaugt wird. Verbrühendes heißes Wasser könnte aus dem klappbaren Filterfach fließen und Sie verletzen. Wenn kein Wasser aus dem klappbaren Filterfach austritt, ziehen Sie sofort den Netzstecker, warten Sie 10 Minuten und öffnen Sie dann das Filterfach, um es zu überprüfen.
- Wenn das Brühen beendet ist und die mit MAX gekennzeichnete Füllstandsanzeige leer ist, befindet sich immer noch heiße Flüssigkeit im klappbaren Filterfach. Warten Sie einige Minuten, bis die restliche Flüssigkeit in die Glaskaraffe abläuft.

DE



Zum Servieren entfernen Sie die Glaskaraffe, sobald das Brühen abgeschlossen ist (etwa eine Minute nach dem Abtropfen des Kaffees).



Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um das Gerät auszuschalten.



Ziehen Sie den Netzstecker.

Hinweis:

- Lassen Sie das Gerät zwischen jedem Brühvorgang mindestens 15 Minuten abkühlen.

Tipps und Anregungen

- Verwenden Sie weiches oder gefiltertes Wasser, um die Bildung von Kalk zu verhindern.
- Bewahren Sie ungeöffneten Kaffee kühl und trocken auf. Verschließen Sie angebrochene Packungen sorgfältig, um den Kontakt mit Luft zu minimieren und die Frische zu erhalten.
- Verwenden Sie den Kaffeesatz im Filter nicht immer wieder, da er seinen Geschmack verliert.
- Kaffee schmeckt am besten, wenn er zum ersten Mal aufgebrüht wird. Daher wird vom Aufwärmen abgeraten.

Automatische Brühfunktion

- Sie können den Timer verwenden, wenn Sie nicht sofort mit der Kaffeezubereitung beginnen möchten.

WARNUNG:

- Auch wenn Sie das Gerät nach dem Aufbrühen des Kaffees nicht ausschalten, schaltet es sich nach 35 Minuten automatisch aus.

Hinweis:

- Wenn das Zeitsymbol auf dem Display kontinuierlich leuchtet, bedeutet dies, dass der Timer eingeschaltet ist. Wenn das Gerät mit dem Brühen beginnt, blinkt die LED-Kontrollleuchte ein und aus, während der Kaffee zubereitet wird. Wenn das Brühen abgeschlossen ist, wird die Keep-it-hot-Funktion automatisch gestartet. Auch wenn Sie das Gerät nicht ausschalten, schaltet es sich nach 35 Minuten automatisch aus.

[Verzögerungszeit] Einstellmethode:

- Bedienungsmethode: Im Standby-Modus ohne Einstellung der Verzögerungszeit drücken und halten Sie die „Programm“-Taste für 1 Sekunde, um in den Verzögerungszeit-Einstellmodus zu gelangen. Drücken Sie die „Stunden“-Taste, um die Stunden einzustellen. Drücken Sie einmal, um die Stunden um 1 zu erhöhen. Drücken und halten Sie 1 Sekunde lang, um die Stunden um 1 alle 0,25 Sekunden zu erhöhen. Drücken Sie die „Minute“-Taste, um die Minuten einzustellen. Drücken Sie einmal, um die Minuten um 1 zu erhöhen. Drücken und halten Sie 1 Sekunde lang, um die Minuten um 1 alle 0,25 Sekunden zu erhöhen. Nach Abschluss der Einstellung drücken Sie die „Programm“-Taste, um in den Standby-Modus zurückzukehren, und halten Sie sie gedrückt, um die Einstellung der Verzögerungszeit abzubrechen. Wenn bereits eine Verzögerung vorhanden ist, drücken Sie die „Programm“-Taste, um in den Zeiteinstellmodus zu gelangen, und die Verzögerung wird abgebrochen. Halten Sie die „Programm“-Taste gedrückt, um die Verzögerung zu löschen. Die Anzeige erfolgt wie folgt:

1. Timer-Anzeige: Aktuelle Zeit + blinkender Doppelpunkt, 1 Sekunde ein, 0,5 Sekunden aus;

2. Die „Verzögerung“-LED blinkt;

Hinweis: Die Timer zeigt „12:00“ an, wenn Sie zum ersten Mal die Verzögerungszeit nach dem Einschalten einstellen. Die Maschine hat keine Funktion zum Speichern der Zeit nach einem Stromausfall. Nachdem die Verzögerung abgebrochen wurde und die Verzögerungszeit erneut eingestellt wird, wird standardmäßig die letzte Verzögerungszeit angezeigt.

[Konzentration] Einstellmethode:

- Bedienungsmethode: Im Standby-Modus drücken Sie die „Aroma“-Taste, um die Kaffee-Konzentration einzustellen. Jedes Mal, wenn es eingeschaltet wird, geht es standardmäßig in den Modus mit niedriger Konzentration, und die Konzentrations-LED erlischt. Drücken Sie die „Aroma“-Taste, um zwischen niedriger Konzentration und mittlerer Konzentration umzuschalten. Die Anzeige erfolgt wie folgt:

1. Im Modus mit niedriger Konzentration erlischt die Konzentrations-LED;

2. Im Modus mit mittlerer Konzentration ist die Konzentrations-LED immer eingeschaltet;

Die Funktionsweise des Heizgeräts ist wie folgt

- Einschalten: Das Heizgerät ist ausgeschaltet.
- Standby: Das Heizgerät ist ausgeschaltet.
- Heizung (niedrige Konzentration): Das Heizgerät ist eingeschaltet.
- Heizung (mittlere Konzentration): Für die erste Minute ist das Heizgerät eingeschaltet; für die restliche Zeit ist das Heizgerät für 15 Sekunden ausgeschaltet, für 15 Sekunden eingeschaltet und zyklisch ein- und ausgeschaltet.
- Warmhalten: Das Heizgerät ist eingeschaltet. Wenn die Temperatur zu hoch ist, löst der Temperaturregler aus, und es erfolgt keine tatsächliche Leistung. Nach der Wiederherstellung des Temperaturreglers wird die volle Leistung wiederhergestellt.

REINIGUNG UND WARTUNG

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät vor der Reinigung vom Stromnetz getrennt ist.
- Warten Sie, bis das gesamte Gerät abgekühlt ist, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

Das Gerät sollte mit einem weichen Tuch, das mit mildem Seifenwasser angefeuchtet ist, gereinigt und trocken gewischt werden. Die Kanne kann mit warmem Wasser, etwas Spülmittel und einer weichen Bürste gereinigt werden. Reinigen Sie die Kanne nicht in der Spülmaschine.

- Das Gerät wird automatisch nach 40 Minuten vom Strom getrennt, wenn es nicht manuell nach Beendigung der Zubereitung abgeschaltet wurde.

Entkalken

Um sicherzustellen, dass Ihre Kaffeemaschine weiterhin perfekten Kaffee produziert, müssen Sie sie von Zeit zu Zeit entkalken. Die Häufigkeit hängt davon ab, wie hart das Wasser in Ihrer Region ist und wie oft Sie die Kaffeemaschine verwenden. Bei einer täglichen Nutzung ein- bis zweimal sollten die folgenden Richtlinien für das Entkalken beachtet werden:

- Bei weichem Wasser: alle 6 Monate.
- Bei mittelhartem Wasser: alle 2-3 Monate.
- Bei hartem Wasser: alle 6-8 Wochen.

DE

BESONDERE HINWEISE

- Tauchen Sie das gesamte Produkt niemals in Wasser.
- Zerlegen Sie das Produkt nicht selbst. Wenden Sie sich zur Wartung ausschließlich an den autorisierten Serviceagenten oder -zentrum.
- Verwenden Sie das Produkt nicht weiter, wenn das Netzkabel beschädigt ist. Kontaktieren Sie sofort den autorisierten Serviceagenten oder das -zentrum.

UMWELTTIPP

- Elektronische Geräte sollten, wenn sie nicht mehr funktionstüchtig sind, mit minimaler Umweltbelastung entsorgt werden. Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften in Ihrer Gemeinde. In den meisten Fällen können Sie das Gerät in Ihrem örtlichen Recyclingzentrum abgeben.
- Kaffeesatz und Kaffeefilter können über einen Kompostbehälter entsorgt werden.

FEHLERBEHEBUNG

Der Betrieb Ihres Geräts kann zu Fehlern und Störungen führen. In den folgenden Tabellen finden Sie mögliche Ursachen und Hinweise zur Behebung einer Fehlermeldung oder Störung. Es wird empfohlen, die nachfolgenden Tabellen sorgfältig durchzulesen, um Zeit und Geld zu sparen, die für einen Anruf im Servicecenter anfallen könnten.

| Problem | Ursache und Maßnahmen |
|---|--|
| Gemahlener Kaffee wird aus dem Filter verschüttet. | <ul style="list-style-type: none">• Es wurde mehr als 10 Messlöffel (gestrichen) gemahlene Kaffees mit dem mitgelieferten Messlöffel hinzugefügt. → Fügen Sie nicht mehr als 10 Messlöffel (gestrichen) gemahlene Kaffees mit dem mitgelieferten Messlöffel hinzu. |
| Die Brühgeschwindigkeit ist langsam oder der Kaffee kommt nicht heraus. | <ul style="list-style-type: none">• Kalk hat sich im Wasserröhrchen im Wassertank abgesetzt. → Reinigen Sie den Wassertank mit Zitronensäure. |
| Kaffeepulver erscheint in der Tasse. | <ul style="list-style-type: none">• Der Filter wurde für fein gemahlene Kaffee verwendet. → Versuchen Sie stattdessen einen Papierfilter zu verwenden. (Wir empfehlen einen Kegelfilter der Größe #4.) |

DE

MARKENZEICHEN, URHEBERRECHTE UND RECHTLICHE HINWEISE

Logo  Midea, Wortmarken, Handelsnamen, Handelsaufmachungen und alle Versionen davon sind wertvolle Vermögenswerte von Midea und verbundenen Unternehmen, an denen Midea Marken, Urheberrechte und andere geistige Eigentumsrechte besitzt, sowie sämtliche Vermögenswerte, die sich aus der Verwendung eines Teils einer Midea-Marke ergeben. Die Verwendung der Marke Midea für kommerzielle Zwecke ohne die vorherige schriftliche Zustimmung von Midea stellt eine Markenverletzung bzw. einen unlauteren Wettbewerb dar, der gegen die einschlägigen Gesetze verstößt.

Diese Bedienungsanleitung wurde von Midea erstellt und Midea behält sich alle damit verbundenen Urheberrechte vor. Keine juristische Person oder Einzelperson darf diese Bedienungsanleitung ganz oder teilweise ohne die vorherige schriftliche Zustimmung von Midea verwenden, vervielfältigen, modifizieren, verteilen oder mit anderen Produkten bündeln oder verkaufen.

DE Alle erläuterten Funktionen und Anleitungen waren zum Zeitpunkt des Drucks aktuell.

ENTSORGUNG UND RECYCLING

Wichtige Hinweise

Konformität mit der WEEE-Richtlinie zur Entsorgung von Altgeräten:
Dieses Gerät entspricht der EU WEEE-Richtlinie (2012/19/EU). Auf dem Gerät befindet sich eine Kennzeichnung, die das Gerät als elektrisches bzw. elektronisches Gerät (WEEE) klassifiziert.

Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer nicht über den normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Es muss an einer offiziellen Sammelstelle für das Recycling elektrischer und elektronischer Altgeräte abgegeben werden. Informationen über die Standorte solcher Sammelstellen erhalten Sie auf Ihrer Behörde vor Ort oder beim Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben. Jeder Haushalt leistet einen wichtigen Beitrag durch die Wiederverwertung und das Recycling alter Geräte. Eine ordnungsgemäße Entsorgung des Geräts hilft dabei, negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.



DE

Konformität mit der RoHS-Richtlinie

Das von Ihnen erworbene Produkt ist konform mit der EU RoHS-Richtlinie (2011/65/EU). Es enthält keine der in der Richtlinie genannten schädlichen oder verbotenen Materialien.

Wichtige Hinweise

Die Verpackungsmaterialien des Produkts wurden gemäß nationalen Umweltvorschriften aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial nicht zusammen mit dem Hausmüll oder anderen Abfällen. Bringen Sie es zu einer von den örtlichen Behörden ausgewiesenen Sammelstelle für die Entsorgung von Verpackungsmaterial.



DATENSCHUTZHINWEISE

Zur Erbringung der mit dem Kunden vereinbarten Leistungen, verpflichten wir uns, alle Bestimmungen des anwendbaren Datenschutzrechts gemäß den vereinbarten Ländern, in denen Dienstleistungen für den Kunden erbracht werden, sowie gegebenenfalls die EU-Datenschutzgrundverordnung (GDPR) uneingeschränkt einzuhalten.

Generell erfolgt unsere Datenverarbeitung zur Erfüllung unserer vertraglichen Verpflichtungen mit Ihnen und aus Gründen der Produktsicherheit, sowie zur Wahrung Ihrer Rechte im Zusammenhang mit Gewährleistungs- und Produktregistrierungsfragen. In einigen Fällen, jedoch nur wenn ein angemessener Datenschutz gewährleistet ist, können personenbezogene Daten an Empfänger außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums übermittelt werden.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unsern Datenschutzbeauftragten via **MideaDPO@midea.com**. Um Ihre Rechte auszuüben, wie z. B. das Recht, der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten für Direktmarketingzwecke zu widersprechen, kontaktieren Sie uns bitte via **MideaDPO@midea.com**. Weitere Informationen erhalten Sie über den QR-Code.

DE

GARANTIE / SERVICE

Wir gratulieren Ihnen zu Ihrem neuen Gerät und sind überzeugt, dass Sie mit diesem modernen Gerät zufrieden sein werden und Ihre Freude daran haben.

Bei Fragen oder Problemen senden Sie uns bitte eine E-Mail

Email: customer_services@midea.com

Geben Sie im Fall einer technischen Störung Ihre genaue Adresse, Telefonnummer, Kaufvertragsnummer und den Gerätetyp (vom Typenschild des Geräts) an.
Eine genaue Fehlerbeschreibung spart Zeit und Geld. Bei speziellen Fragen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

Vor dem Anruf beim Kundendienst:

Überprüfen Sie, ob ein Bedienungsfehler oder eine Ursache vorliegt, die nichts mit der Funktion Ihres Geräts zu tun hat.

Bitte beachten Sie den Hinweis im Benutzerhandbuch und prüfen Sie, ob:

- der Netzstecker in der Steckdose steckt;
- der Netzstecker beschädigt ist;
- der Strom eingeschaltet ist.

Garantiebedingungen

Dieses Gerät wurde gemäß den modernsten Methoden gefertigt und getestet. Der Verkäufer garantiert einwandfreies Material und ordnungsgemäße Fertigung für einen Zeitraum von 24 Monaten ab Verkaufsdatum für den Endverbraucher. Das Gerät ist nicht für den kommerziellen Gebrauch geeignet.

Der Garantieanspruch erlischt bei einem Eingriff des Käufers oder Dritten. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, fehlerhafte Installation oder Lagerung, unsachgemäßen Anschluss oder Installation sowie durch höhere Gewalt oder andere äußere Einflüsse verursacht werden, fallen nicht unter diese Garantie.

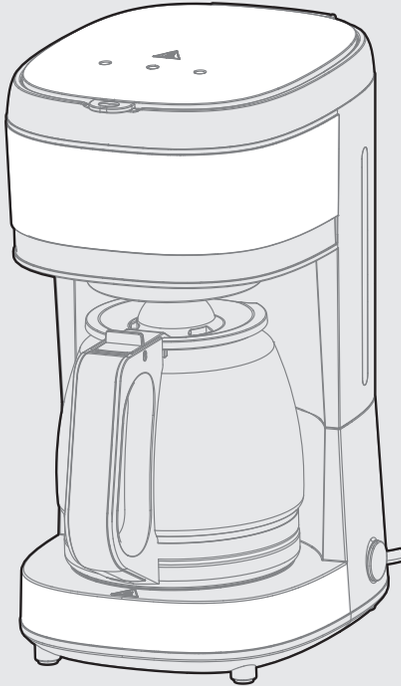
In caso di reclami, il produttore si riserva il diritto di apportare miglioramenti alle parti difettose o di sostituire queste ultime o l'apparecchio.

Bei Reklamationen behält sich der Hersteller das Recht vor, defekte Teile nachzubessern oder das Gerät zu ersetzen oder auszutauschen.
Nur wenn es nicht möglich ist, den bestimmungsgemäßen Gebrauch des Geräts durch Reparatur oder Austausch des Gerätes zu erreichen, kann der Käufer innerhalb von 6 Monaten ab Kaufdatum eine Minderung des Kaufpreises oder die Aufhebung des Kaufvertrags verlangen.
Schadenersatzansprüche, auch für Folgeschäden, sind ausgeschlossen, es sei denn, sie beruhen auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

Der Garantieanspruch besteht nur bei Vorlage des Produkts und des Kaufbelegs.

Midea Electrics Netherlands B.V.
Johan Cruijff Boulevard 65,
1101 DL Amsterdam

DE



COFFEE MACHINE

USER MANUAL

MA-D1502W2ME

Warning notices: Before using this product, please read this manual carefully and keep it for future reference. The design and specifications are subject to change without prior notice for product improvement. Consult with your dealer or manufacturer for details. The diagram above is just for reference. Please take the appearance of the actual product as the standard.

THANK YOU LETTER

Thank you for choosing Midea! Before using your new Midea product, please read this manual thoroughly to ensure that you know how to operate the features and functions that your new appliance offers in a safe way.

CONTENTS

| | |
|--|----|
| THANK YOU LETTER | 01 |
| SAFETY INSTRUCTIONS | 02 |
| SPECIFICATIONS | 06 |
| PRODUCT OVERVIEW | 07 |
| OPERATION INSTRUCTIONS | 08 |
| CLEANING AND MAINTENANCE | 13 |
| TROUBLESHOOTING | 14 |
| TRADEMARKS, COPYRIGHTS AND LEGAL STATEMENT | 15 |
| DISPOSAL AND RECYCLING | 16 |
| DATA PROTECTION NOTICE | 17 |
| WARRANTY / SERVICE | 18 |

SAFETY INSTRUCTIONS

Intended Use

The following safety guidelines are intended to prevent unforeseen risks or damage from unsafe or incorrect operation of the appliance. Please check the packaging and appliance on arrival to make sure everything is intact to ensure safe operation. If you find any damage, please contact the retailer or dealer. Please note modifications or alterations to the appliance are not allowed for your safety concern. Unintended use may cause hazards and loss of warranty claims.

Explanation of Symbols

| | |
|---|---|
|  | Danger This symbol indicates that there are dangers to the life and health of persons due to extremely flammable gas. |
|  | Warning of electrical voltage This symbol indicates that there is a danger to life and health of persons due to voltage. |
|  | Warning The signal word indicates a hazard with a medium level of risk which, if not avoided, may result in death or serious injury. |
|  | Caution The signal word indicates a hazard with a low degree of risk which, if not avoided, may result in minor or moderate injury. |
|  | Attention The signal word indicates important information (e.g. damage to property), but not danger. |
|  | Observe instructions This symbol indicates that a service technician should only operate and maintain this appliance in accordance with the operating instructions. |

EN

Read these operating instructions carefully and attentively before using/commissioning the unit and keep them in the immediate vicinity of the installation site or unit for later use!

CAUTION

Safety Instructions

- 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.
- The appliance must not be immersed.
- **WARNING:** Do not use the appliance if the surface is cracked.
- The heating element surface is subject to residual heat after use.
- Do not use outdoors.
- The appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shop, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
- The coffee-maker shall not be placed in a cabinet when in use.
- This appliance 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 appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
- **WARNING:** Misuse may cause potential injury.
- **Warning:** Avoid spillage on the connector.
- Do not disassemble, repair or modify this appliance.
- Do not damage the power cord or power plug.

- Do not use the appliance if the power cord or power plug is damaged or the power plug is loosely connected to the outlet.
- Do not plug or unplug the power plug with wet hands.
- Do not immerse the appliance, power cord and power plug in water or splash it with water.
- Do not let power cord hang over edge of table or worktop, or touch hot surfaces.
- Do not allow infants and children to play with packaging material.
- Do not touch or get your face close to places where steam is coming out.
- Do not use the appliance without the glass jug or with other jugs than the one provided.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not use inferior socket, otherwise easily cause a fire.
- Do not place the appliance near the stove, otherwise easily cause a fire.
- Keep tabletop on which the appliance is placed clean and avoid oil pollution.
- The best range of the appliance and other products is 30cm above.
- Always ensure the appliance is switched off and unplug the power plug from outlet when the appliance is not in use, before moving and cleaning.
- Always keep the infants and children away from the appliance including power cord.
- Discontinue using the appliance immediately and unplug in the unlikely event that this appliance stops working properly.
- Make sure the voltage indicated on the label of the appliance is the same as your local supply. Also avoid plugging other devices into the same outlet to prevent electric overheating. However, if you are connecting a number of power plugs, make sure the total wattage does not exceed the rated wattage of the outlet.
- Insert the power plug firmly.

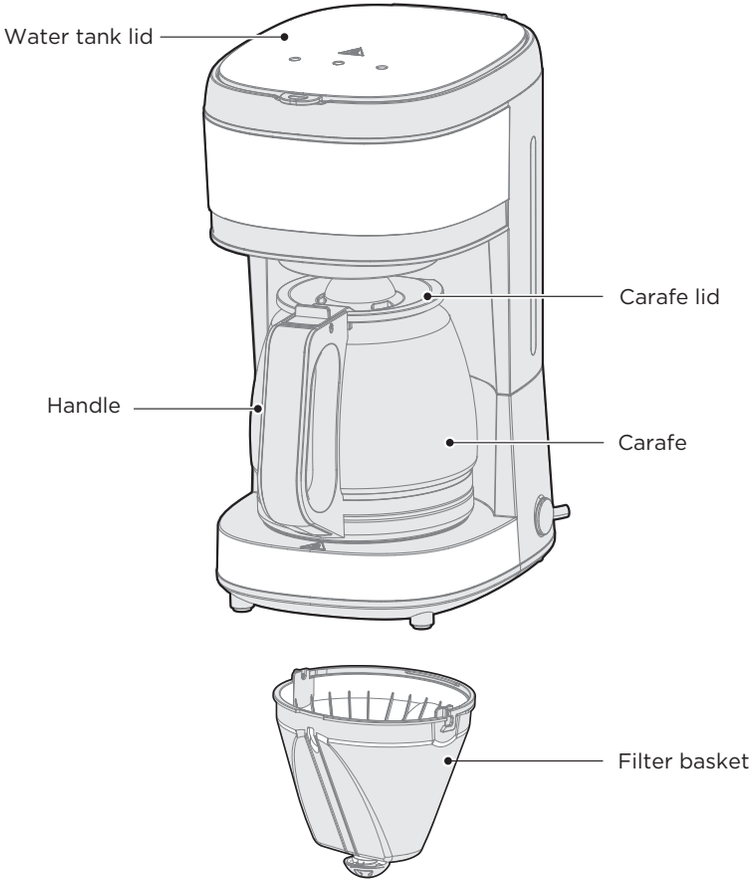
- Dust off the power plug regularly.
- Never leave the appliance unattended during operation.
- Do not use the appliance for any purpose other than those described in these instructions.
- Do not touch the hot surface such as the warming plate or top surface of the main unit while appliance is in use or immediately after use.
- Do not move the appliance when the glass jug is in place.
- Do not remove the glass jug while brewing.
- Do not use the appliance on following places.
- Do not move the appliance by holding the lid.
- Do not open the lid while brewing and immediately after use.
- Do not insert any object in the gaps.
- Do not use the appliance near a wall, furniture, or in enclosed spaces such as a built-in cupboard.
- Make sure to hold the power plug when unplugging the power plug.
- Never pull on the power cord.
- Let the appliance cool down before handling, moving or cleaning.
- Beware not to be tripped over or get caught in the power cord while in use.
- Make sure to clean the appliance after every use.
- When handling the glass jug with hot coffee is in, do not open the glass jug lid. Hot liquid may spurt out or drop on your hand.
- Do not fill the water tank other than water, such as milk or hot water. (It may cause malfunction.)
- Do not place the glass jug on any heat sources or in microwave. (It may cause breaking the glass jug.)
- Do not turn on the switch without water. (It may cause malfunction.)
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- The product surfaces are liable to get hot during use.

SPECIFICATIONS

| Product Model | MA-D1502W2ME |
|----------------------|---------------------|
| Voltage | 220-240V- |
| Frequency | 50/60Hz |
| Rated Power | 920-1080W |
| Max. amount of water | 1.5L |

PRODUCT OVERVIEW

Part Name



EN

NOTE

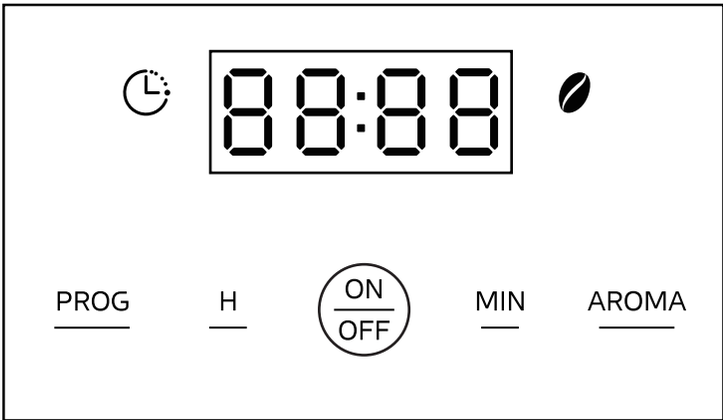
All the pictures in this manual are for explanation purpose only. Any discrepancy between the real object and the illustration in the drawing shall be subject to the real subject.

OPERATION INSTRUCTIONS

Product Introduction

- This product is a drip coffee maker whose main function is to make drip coffee. You can choose the concentration while you work, and coffee can be made by appointment.
- The clock starts timing at 12:00 by default after this product is powered on, and the coffee concentration can be selected manually. The hot block enters the heating mode after it starts working. When the water is used up, it stops making coffee and enters the keep warm mode. The current time and delay working time can be set in standby mode, and all time settings are cleared after power failure.

Function Panel



EN

| ICON | Description |
|---|---|
| <u>PROG</u> | • Short press to enter time setting, long press to enter appointment time setting |
| <u>H</u> | • Adjust hours |
|  | • Entering/Exiting Work Status |
| <u>MIN</u> | • Adjust minutes |
| <u>AROMA</u> | • Set concentration |
|  | • Time Reservation LED, showing if the product is in Reserved Mode or not |
|  | • Concentration LED, showing Coffee concentration |

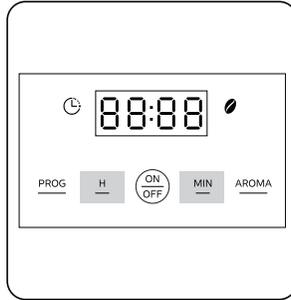
Product Usage Instructions

• **Power-on:** After the machine is powered on, all LEDs are always on, the timer is fully displayed, and it automatically enters standby mode after 1 second.

• Setting the Timer



Press and hold the Program button. The time icon will appear.



Briefly press the hour and minute buttons to set the timer.

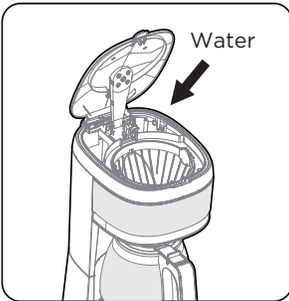


Save the timer by briefly pressing the Program button. Press and hold the Program button to cancel the timer.

Note:

If the clock icon on the display lights up continuously, this means that the timer is switched on. If the clock symbol does not light up on the display, this means that the timer is switched off.

• Making drip coffee



Open the lid and fill the reservoir with drinking water. Add a sufficient amount of water; do not go past the "MAX" marking. Then, close the water reservoir lid.



Open the lid and add enough coffee to make drip coffee. Then, close the coffee compartment lid.



Press the On/Off button. Brewing will begin. As the coffee is brewing, the blue light circle at ON/Off will flash. When the brew is finished, The blue light ring is always on, entering the heat preservation state.

Note:

- Press the aroma button to make the coffee normal or extra strong. At normal strength, the icon will not show; at high strength, the "☪" will be displayed.
- If the blue light is shining continuously, your coffee is ready. The appliance will keep the coffee hot. Press the  button to start/stop the coffee heating function.
- Use only clean, cold, and fresh drinking water.
- One spoonful of coffee should be enough for one cup of coffee but you can change this according to your personal preference.
- Use 0.125L water for each cup of coffee. You can change this according to your personal preferences.

WARNING:

- If the hinged filter compartment does not close or if the carafe is placed incorrectly, the drip guard will not work properly. This may cause hot water or hot coffee to spill over.

Note:

- You can keep your appliance connected to the mains even if the brewing is finished. This will keep the coffee hot. Even if you do not turn off the appliance after the coffee is brewed, it will power off automatically after 35 minutes.
- For the ideal coffee taste, serve immediately after brewing.
- You can stop the brewing at any time by pressing the On/Off button.

WARNING:

- Be sure to put the carafe back on the hot plate quickly (max. 30 seconds). If not, the brewed coffee may spill out of the filter. Turn the appliance off if you want to use the carafe for more than 30 seconds.
- Never open the hinged filter container while brewing even if no water is being drawn through the filter. Scalding hot water could pour out of the hinged filter compartment and injure you. If water is not leaving the hinged filter compartment, unplug the appliance immediately, wait 10 minutes, then open the filter compartment to check it.
- When the brewing is finished and the water level indicator marked MAX is empty, there will still be hot liquid in the hinged filter compartment. Wait a few minutes for the remaining liquid to drain into the glass carafe.

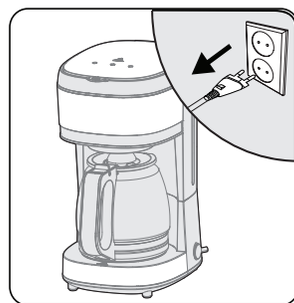
EN



To serve, remove the glass carafe once the brewing is complete (about one minute after the coffee has finished dripping).



Press the On/Off button to turn off the appliance.



Unplug the appliance.

Note:

- Allow the appliance to cool for at least 15 minutes between each brewing operation.

Tips and Suggestions

- Use soft or filtered water to prevent limescale from forming.
- Store unused coffee in a cool and dry place. After opening a packet of coffee, close it tightly to stop air getting in and to keep it fresh.
- Do not use the coffee grounds in the filter again and again because it loses its flavour.
- As coffee tastes best when it is first brewed, reheating coffee is not recommended.

Automatic Brewing Function

- You can use the timer if you don't want to start making coffee right away.

WARNING:

- Even if you do not turn off the appliance after the coffee is brewed, it will power off automatically after 35 minutes.

Note:

- If the time icon on the display is shining continuously, this means the timer is on. When the appliance starts brewing, the LED indicator light will blink on and off while the coffee is being made. When brewing is complete, the keep-it-hot function will start automatically. Even if you do not turn off the appliance, it will power off automatically after 35 minutes.

Product Parameter Settings are as Follows

[Delay time] setting method:

- Operation method: In the standby state without setting the delay time, press and hold the “Program” button for 1 second to enter the delay time setting mode. Press the “Hour” button to set the hour. increase the hour number by 1 by pressing again the minute icon until you reach your correct time; press “Minute” button to set the minutes. Press once to increase the minute by 1. Press and hold for 1 second to increase the minute by 1 every 0.25s. After the setting is completed, press the “Program” button to return to standby, and press and hold to cancel setting the delay time. When there is an existing delay, press the “Program” button to enter the time setting mode, and the delay will be cancelled; press and hold the “Program” button to cancel the delay. The display is as follows:

1. Timer display: Current time + colon flashing, on for 1s and off for 0.5s;
2. The “Delay” LED light flashes;

Note: The timer displays “12:00” when entering the delay time setting for the first time after powering on. The machine does not have the function of saving time after power failure. After the delay is canceled and the delay time is set again, the last delay time will be displayed by default.

[Concentration] setting method:

- Operation method: In standby mode, press the “Aroma” button to adjust the coffee concentration. Each time it is powered on, it enters the low concentration mode by default, and the concentration LED turns off. Press the “Aroma” button to switch the concentration between low concentration and medium concentration. The display is as follows:

1. In low concentration mode, the concentration LED goes out;
2. In medium concentration mode, the concentration LED is always on;

EN

The working mode of the heater is as follows

- Power on: The heater is off
- Standby: The heater is off
- Heating (low concentration): The heater is on
- Heating (medium concentration): For the first minute, the heater is on; for the remaining time, the heater is off for 15 seconds, on for 15 seconds, and cycles on and off.
- Keep warm: The heater is on. If the temperature is too high, the temperature control jumper will trip and there will be no actual power. After the temperature control jumper is restored, full power will be restored.

CLEANING AND MAINTENANCE

- Be sure to unplug the appliance from electrical supply source before cleaning.
- Wait for the whole appliance cool down before cleaning.
The appliance should be cleaned with a soft cloth moisten with mild soap and wipe dry.
The carafe can be cleaned with warm water, some washing-up liquid and a soft brush.
Do not clean the carafe in a dishwasher.
- The appliance will be cut off power automatically after 40 minutes if it has not been manually disconnected at the completion of brewing.

Descaling

To make sure that your coffee maker goes on producing perfect coffee you will need, from time to time, to descale it. Frequency will depend on how hard the water is in your area, and how often you use the coffee maker. If you use your coffee maker once or twice a day, the following guidelines for descaling should be used:

- Soft water, every 6 months.
- Medium water, every 2-3 months.
- Hard water, every 6-8 weeks.

SPECIAL NOTE

- Never immerse the whole product into Water.
- Do not disassemble the product. The product should only be serviced by the appointed Service Agent or Centre.
- Do not repair the power cord by yourself or use the product any more in case the power cord is damaged, and please contact the appointed Service Agent or Centre immediately.

ENVIRONMENTAL TIP

- An electronic appliance should, when it is no longer capable of functioning be disposed with least possible environmental damage.
The appliance should be disposed according to the local regulations in your municipality, in most cases you can discharge the appliance at your local recycling center.
- Grounds and coffee filter can be disposed via a compost container.

TROUBLESHOOTING

Operation of your appliance can lead to errors and malfunctions. The following tables contain possible causes and notes for resolving an error message or malfunction. It is recommended to read the tables carefully below in order to save your time and money that may cost for calling to the service center.

| Problem | Cause and Action |
|--|---|
| Ground coffee is spilled from the filter. | <ul style="list-style-type: none">• Ground coffee was added more than 10 scoops (level off) with the measuring spoon provided. → Do not add more than 10 scoops (level off) of ground coffee with the measuring spoon provided. |
| Brewing speed is slow or coffee is not coming out. | <ul style="list-style-type: none">• Scale adheres in the water pipe in the water tank. → Clean the water tank with citric acid. |
| Coffee grounds appear in a cup. | <ul style="list-style-type: none">• The filter has been used for finely ground coffee. → Try using a paper filter instead of the filter. (We recommend using #4 cone paper filter.) |

TRADEMARKS, COPYRIGHTS AND LEGAL STATEMENT

 Midea logo, word marks, trade name, trade dress and all versions there of are valuable assets of Midea Group and/or its affiliates (“Midea”), to which Midea owns trademarks, copyrights and other intellectual property rights, and all goodwill derived from using any part of an Midea trademark. Use of Midea trademark for commercial purposes without the prior written consent of Midea may constitute trademark infringement or unfair competition in violation of relevant laws.

This manual is created by Midea and Midea reserves all copyrights thereof. No entity or individual may use, duplicate, modify, distribute in whole or in part this manual, or bundle or sell with other products without the prior written consent of Midea.

All the described functions and instructions were up to date at the time of printing this manual. However, the actual product may vary due to improved functions and designs.

DISPOSAL AND RECYCLING

Important Instructions for Environment

Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waster Product:
This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waster electrical and electronic equipment (WEEE).

This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to official collection point for recycling of electrical electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was purchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.



Compliance with RoHS Directive

EN

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

Package Information

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.



DATA PROTECTION NOTICE

For the provision of the services agreed with the customer, we agree to comply without restriction with all stipulations of applicable data protection law, in line with agreed countries within which services to the customer will be delivered, as well as, where applicable, the EU General Data Protection Regulation (GDPR).

Generally, our data processing is to fulfil our obligation under contract with you and for product safety reasons, to safeguard your rights in connection with warranty and product registration questions. In some cases, but only if appropriate data protection is ensured, personal data might be transferred to recipients located outside of the European Economic Area.

Further information are provided on request. You can contact our Data Protection Officer via **MideaDPO@midea.com**. To exercise your rights such as right to object your personal data being processed for direct marketing purposes, please contact us via **MideaDPO@midea.com**. To find further information, please follow the QR Code.

WARRANTY / SERVICE

We congratulate you to your new device and are convinced that you will be satisfied and have your joy with this modern appliance.

If you have any question or concerns, please email us

Email: customer_services@midea.com

In case of a technical fault, enter your exact address, telephone number, sales contract number and Device type (from the type plate of the device).

A precise fault description saves you time and money. For special questions, please contact the customer service center.

Before calling for service:

Please check whether there is an operating error or a cause that has nothing to do with the function of your device.

Please observe the note in the user manual and check whether:

- The power plug is connected
- The power plug may be damaged
- Electricity is available

Warranty terms

This device has been manufactured and tested according to the most modern methods. The seller warrants for faultless material and proper manufacture for a period of 24 months from the date of sale to the end user. The unit is not suitable for commercial use.

EN

The claim under guarantee lapses in the event of intervention by the Buyer or by a third party. Damage caused as a result of improper handling or operation, incorrect installation or storage, improper connection or installation as well as an act [...] of God or other external factors shall not be covered by this warranty.

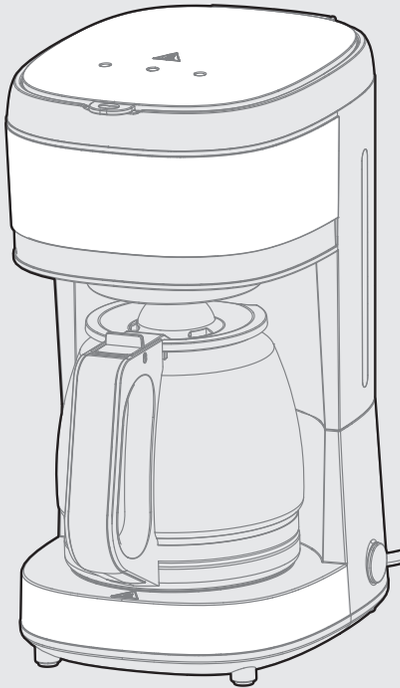
When claims are submitted, the manufacturer reserves the right to make improvements to defective parts or to replace or exchange the device.

Only if it is not possible to achieve the intended use of the device by repairing or replacing the device, the buyer can demand a reduction of the purchase price or the cancellation of the purchase contract within 6 months from the date of purchase.

Claims for damages, including consequential damages, are excluded unless they are based on intent or gross negligence.

The guarantee claim exists only with submission of the product and the purchase receipt.

Midea Electrics Netherlands B.V.
Johan Cruijff Boulevard 65,
1101 DL Amsterdam



Macchina da caffè

BEDIENUNGSANLEITUNG

MA-D1502W2ME

Warnung: Diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durchlesen und für ein zukünftiges Nachschlagen gut aufbewahren. Design und technische Daten unterliegen aufgrund von Produktverbesserungen unangekündigten Änderungen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Händler oder vom Hersteller. Die oben dargestellte Abbildung dient nur der Veranschaulichung und kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

LETTERA DI RINGRAZIAMENTO

Grazie per aver scelto Midea! Prima di utilizzare il nuovo prodotto Midea, leggere attentamente questo manuale per assicurarsi di sapere come utilizzare le caratteristiche e le funzioni offerte dal nuovo apparecchio in modo sicuro.

INDICE

| | |
|---|----|
| LETTRE DE REMERCIEMENTS | 01 |
| ISTRUZIONI DI SICUREZZA | 02 |
| SPECIFICHE | 07 |
| PANORAMICA DEL PRODOTTO | 08 |
| ISTRUZIONI PER L'USO | 09 |
| PULIZIA E MANUTENZIONE | 14 |
| RISOLUZIONE DEI PROBLEMI | 15 |
| MARCHI, DIRITTI D'AUTORE E DICHIARAZIONE LEGALE | 16 |
| SMALTIMENTO E RICICLO | 17 |
| TRATTAMENTO DEI DATI | 18 |
| GARANZIA / SERVIZIO | 19 |

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Destinazione d'uso

Le seguenti linee guida sulla sicurezza hanno lo scopo di prevenire rischi imprevisti o danni derivanti da un funzionamento non sicuro o non corretto dell'apparecchio. Si prega di controllare l'imballaggio e l'apparecchio all'arrivo per assicurarsi che tutto sia intatto per garantire un funzionamento sicuro. In caso di danni, contattare il rivenditore o il rivenditore. Si prega di notare che modifiche o alterazioni dell'apparecchio non sono consentite per motivi di sicurezza. L'uso non previsto potrebbe provocare rischi e perdita di diritto alla garanzia.

Spiegazione dei simboli



Pericolo

Questo simbolo indica che ci sono pericoli per la vita e la salute delle persone a causa del gas estremamente infiammabile.



Avviso di tensione elettrica pericolosa

Questo simbolo indica che esiste un pericolo per la vita e la salute delle persone a causa della tensione.



Avvertenza

La parola segnale indica un pericolo con un livello di rischio medio che, se non evitato, può causare morte o lesioni gravi.



Attenzione

La parola segnale indica un pericolo con un basso grado di rischio che, se non evitato, può provocare lesioni lievi o moderate.



Attenzione

La parola segnale indica informazioni importanti (ad es. danni alle cose), ma non pericolo.



Attenersi alle istruzioni

Questo simbolo indica che un tecnico dell'assistenza deve utilizzare e mantenere questo apparecchio solo in conformità con le istruzioni per l'uso.

Prima di utilizzare/mettere in funzione l'apparecchio, leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e conservarle nelle immediate vicinanze del luogo di installazione o dell'apparecchio per un successivo utilizzo!

ATTENZIONE

Istruzioni di sicurezza

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone altrettanto qualificate, al fine di evitare un pericolo.
- L'apparecchio non deve essere immerso in acqua.
- **AVVERTENZA:** Non utilizzare l'apparecchio se la superficie è incrinata.
- La superficie dell'elemento riscaldante è soggetta a calore residuo dopo l'uso.
- Non utilizzare all'aperto.
- L'apparecchio è destinato a essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili, quali:
 - aree di cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - agriturismi;
 - da parte dei clienti di alberghi, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
 - ambienti di tipo bed and breakfast.
- La caffettiera non deve essere collocata in un mobile quando è in uso.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, oppure con mancanza di esperienza e conoscenza, se hanno ricevuto supervisione o istruzioni riguardanti l'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendono i pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere effettuate dai bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano supervisionati. Tenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata di bambini di età inferiore agli 8 anni.

- **AVVERTENZA:** un uso improprio può causare potenziali lesioni.
- **Avvertenza:** evitare di versare liquidi sul connettore.
- Non smontare, riparare o modificare questo apparecchio.
- Non danneggiare il cavo di alimentazione o la spina di alimentazione.
- Non utilizzare l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina di alimentazione sono danneggiati o se la spina è collegata alla presa in modo allentato.
- Non inserire o scollegare la spina di alimentazione con le mani bagnate.
- Non immergere l'apparecchio, il cavo di alimentazione e la spina di alimentazione in acqua né spruzzarli con acqua.
- Non lasciare che il cavo di alimentazione penda dal bordo del tavolo o del piano di lavoro, né che tocchi superfici calde.
- Non permettere a neonati e bambini di giocare con il materiale di imballaggio.
- Non toccare né avvicinare il viso ai punti da cui esce il vapore.
- Non utilizzare l'apparecchio senza la caraffa di vetro o con caraffe diverse da quella fornita.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Non utilizzare prese di scarsa qualità, altrimenti si può facilmente causare un incendio.
- Non posizionare l'apparecchio vicino alla stufa, altrimenti si può facilmente causare un incendio.
- Mantenere pulito il piano su cui è posizionato l'apparecchio ed evitare l'inquinamento da olio.
- La distanza migliore tra l'apparecchio e altri prodotti è di almeno 30 cm.

- Assicurarsi sempre che l'apparecchio sia spento e scollegare la spina dalla presa quando l'apparecchio non è in uso, prima di spostarlo e pulirlo.
- Mantenere sempre i neonati e i bambini lontani dall'apparecchio, compreso il cavo di alimentazione.
- Interrompere immediatamente l'uso dell'apparecchio e scollegarlo nel caso improbabile che smetta di funzionare correttamente.
- Assicurarsi che la tensione indicata sull'etichetta dell'apparecchio sia la stessa della vostra alimentazione locale. Evitare anche di collegare altri dispositivi alla stessa presa per prevenire il surriscaldamento elettrico. Tuttavia, se si collegano più spine di alimentazione, assicurarsi che la potenza totale non superi quella nominale della presa.
- Inserire saldamente la spina di alimentazione.
- Rimuovere regolarmente la polvere dalla spina di alimentazione.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito durante il funzionamento.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli descritti nelle istruzioni.
- Non toccare le superfici calde come il piatto riscaldante o la superficie superiore dell'unità principale mentre l'apparecchio è in uso o immediatamente dopo l'uso.
- Non spostare l'apparecchio quando la caraffa di vetro è in posizione.
- Non rimuovere la caraffa di vetro durante l'infusione.
- Non utilizzare l'apparecchio nei seguenti luoghi.
- Non spostare l'apparecchio tenendo il coperchio.
- Non aprire il coperchio durante l'infusione e immediatamente dopo l'uso.

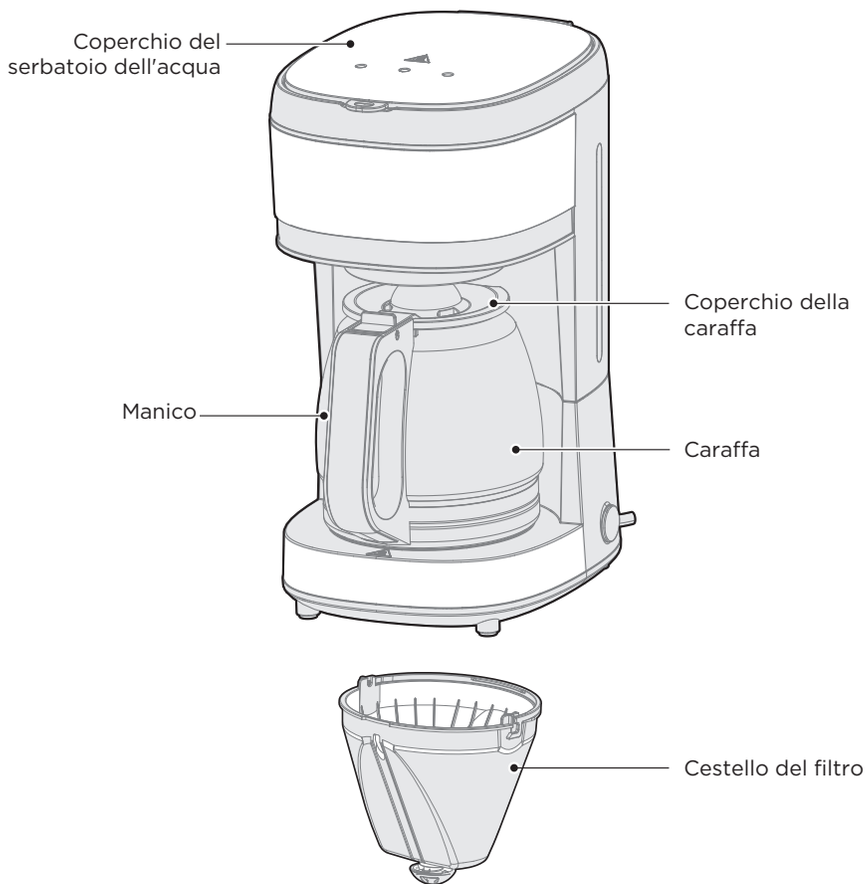
- Non inserire oggetti negli spazi vuoti.
- Non utilizzare l'apparecchio vicino a pareti, mobili o in spazi chiusi come armadi a incasso.
- Assicurarsi di tenere la spina di alimentazione quando si scollega la spina.
- Non tirare mai il cavo di alimentazione.
- Lasciare raffreddare l'apparecchio prima di maneggiarlo, spostarlo o pulirlo.
- Fare attenzione a non inciampare o rimanere impigliati nel cavo di alimentazione mentre l'apparecchio è in uso.
- Assicurarsi di pulire l'apparecchio dopo ogni uso.
- Quando si maneggia la caraffa di vetro con il caffè caldo all'interno, non aprire il coperchio della caraffa. Il liquido caldo potrebbe schizzare fuori o cadere sulla mano.
- Non riempire il serbatoio dell'acqua con altri liquidi oltre all'acqua, come latte o acqua calda. (Potrebbe causare malfunzionamenti.)
- Non posizionare la caraffa di vetro su fonti di calore o nel microonde. (Potrebbe causare la rottura della caraffa di vetro.)
- Non accendere l'interruttore senza acqua. (Potrebbe causare malfunzionamenti.)
- La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere effettuate dai bambini senza supervisione.
- Le superfici del prodotto possono diventare calde durante l'uso.

SPECIFICHE

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Modello del Prodotto | MA-D1502W2ME |
| Voltaggio | 220-240V- |
| Frequenza | 50/60Hz |
| Potenza Nominale | 920-1080W |
| Quantità Massima di Acqua | 1,5L |

PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome della Parte



IT

● NOTA

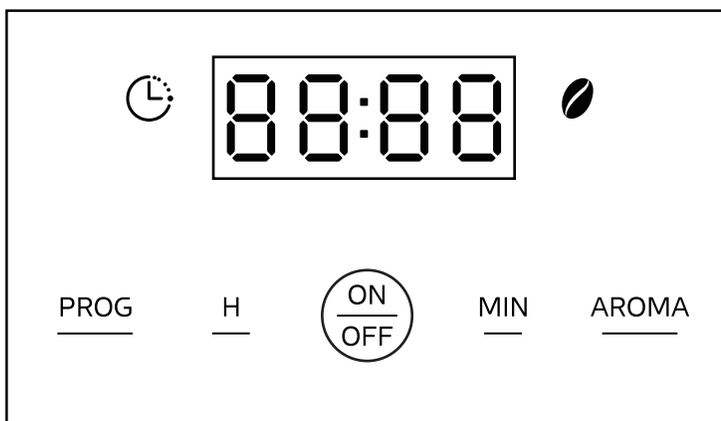
Tutte le immagini in questo manuale hanno solo scopo illustrativo. Eventuali discrepanze tra l'oggetto reale e l'illustrazione nel disegno saranno soggette all'oggetto reale.

ISTRUZIONI PER L'USO

Introduzione al Prodotto

- Questo prodotto è una macchina per il caffè a goccia il cui principale scopo è preparare caffè a goccia. È possibile scegliere la concentrazione mentre si lavora, e il caffè può essere programmato.
- L'orologio inizia a contare il tempo alle 12:00 di default dopo l'accensione di questo prodotto, e la concentrazione del caffè può essere selezionata manualmente. Il blocco riscaldante entra in modalità di riscaldamento dopo l'avvio del funzionamento. Quando l'acqua è esaurita, smette di fare il caffè e entra in modalità di mantenimento in caldo. L'ora corrente e il tempo di lavoro programmato possono essere impostati in modalità standby, e tutte le impostazioni di tempo vengono cancellate dopo un'interruzione di corrente.

Pannello delle Funzioni



IT

| ICONA | Descrizione |
|---|--|
| <u>PROG</u> | • Premere brevemente per entrare nell'impostazione dell'ora, premere a lungo per entrare nell'impostazione dell'orario programmato |
| <u>H</u> | • Regolare le ore |
|  | • Entrare nello stato di lavoro |
| <u>MIN</u> | • Regolare i minuti |
| <u>AROMA</u> | • Impostare la concentrazione |
|  | • LED di prenotazione del tempo, che mostra se il prodotto è in modalità riservata o meno |
|  | • Concentrazione LED, mostrando la concentrazione di caffè |

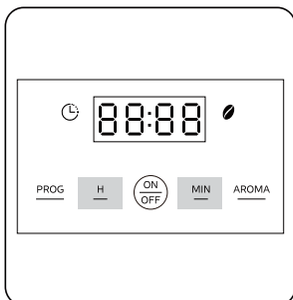
Istruzioni per l'uso del prodotto

- **Accensione:** Dopo l'accensione della macchina, tutti i LED sono sempre accesi, il timer è completamente visualizzato ed entra automaticamente in modalità standby dopo 1 secondo.

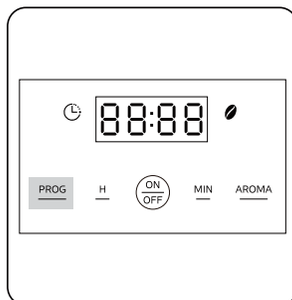
Impostazione del Timer



Tenere premuto il pulsante Programma. Appaierà l'icona dell'ora.



Premere brevemente i pulsanti delle ore e dei minuti per impostare il timer.

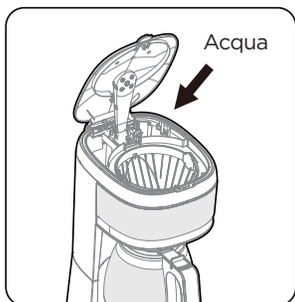


Salvare il timer premendo brevemente il pulsante Programma. Tenere premuto il pulsante Programma per annullare il timer.

Nota:

Se l'icona dell'orologio sul display si illumina continuamente, significa che il timer è acceso. Se il simbolo dell'orologio non si accende sul display, significa che il timer è spento.

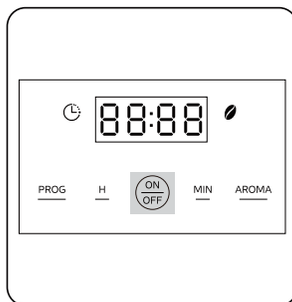
Preparazione del caffè a goccia



Aprire il coperchio e riempire il serbatoio con acqua potabile. Aggiungere una quantità sufficiente di acqua; non superare la dicitura "MAX". Quindi, chiudere il coperchio del serbatoio dell'acqua.



Aprire il coperchio e aggiungere abbastanza caffè per preparare il caffè a goccia. Quindi, chiudere il coperchio del vano del caffè.



Premere il pulsante Acceso/Spento. Inizierà l'erogazione. Mentre il caffè viene erogato, il cerchio di luce blu su Acceso/Spento lampeggerà. Al termine dell'erogazione, l'anello luminoso blu è sempre acceso, entrando nello stato di conservazione del calore.

Nota:

- Premere il pulsante aroma per rendere il caffè normale o extra forte. A potenza normale, l'icona non verrà visualizzata; ad alta potenza, verrà visualizzato "☕".
- Se la luce blu si illumina in maniera continua, il caffè è pronto. L'elettrodomestico manterrà il caffè caldo. Premere il pulsante  per avviare/arrestare la funzione di riscaldamento del caffè.
- Utilizzare solo acqua potabile pulita, fredda e fresca.
- Un cucchiaino di caffè dovrebbe essere sufficiente per una tazza di caffè, ma puoi cambiarlo in base alle preferenze personali.
- Utilizzare 0,125 L di acqua per ogni tazza di caffè. Può essere modificato in base alle preferenze personali.

AVVERTENZA:

- Se il vano con le celle filtranti non si chiude o se la caraffa è posizionata in modo errato, la protezione antigoccia non funzionerà correttamente. Ciò potrebbe causare la fuoriuscita di acqua calda o caffè caldo.

Nota:

- È possibile mantenere l'elettrodomestico collegato alla rete anche se l'erogazione è terminata. Questo manterrà il caffè caldo. Anche se non si spegne l'elettrodomestico dopo che il caffè è stato erogato, si spegnerà automaticamente dopo 35 minuti.
- Per un gusto migliore del caffè, servire immediatamente dopo l'infusione.
- È possibile interrompere l'erogazione in qualsiasi momento premendo il pulsante Acceso/Spento.

AVVERTENZA:

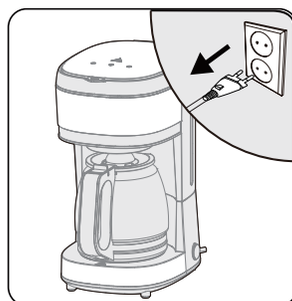
- Assicurarsi di rimettere rapidamente la caraffa sulla piastra calda (max. 30 secondi). In caso contrario, il caffè erogato potrebbe fuoriuscire dal filtro. Spegner l'elettrodomestico se si desidera utilizzare la caraffa per più di 30 secondi.
- Non aprire mai il vano con le celle filtranti durante l'erogazione anche se non viene aspirata acqua attraverso il filtro. L'acqua calda bollente potrebbe fuoriuscire dal vano con le celle filtranti e ferirvi. Se l'acqua non esce dal vano con le celle filtranti, scollegare immediatamente l'elettrodomestico, attendere 10 minuti, quindi aprire il vano filtro per controllarlo.
- Quando l'erogazione è terminata e l'indicatore del livello dell'acqua contrassegnato con MAX è vuoto, nel vano con le celle filtranti ci sarà ancora del liquido caldo. Attendere qualche minuto affinché il liquido rimanente defluisca nella caraffa di vetro.



Per servire, rimuovere la caraffa di vetro una volta completata l'erogazione (circa un minuto dopo che il caffè ha terminato di gocciolare).



Premere il pulsante Acceso/Spento per spegnere l'elettrodomestico.



Scollegare l'elettrodomestico.

Nota:

- Lasciare raffreddare l'elettrodomestico per almeno 15 minuti tra ogni operazione di erogazione.

Consigli e suggerimenti

- Utilizzare acqua dolce o filtrata per evitare la formazione di calcare.
- Conservare il caffè non utilizzato in un luogo fresco e asciutto. Dopo aver aperto un pacchetto di caffè, chiuderlo ermeticamente per impedire all'aria di entrare e mantenerlo fresco.
- Non utilizzare ripetutamente i fondi di caffè nel filtro perché perdono il loro sapore.
- Poiché il caffè ha un sapore migliore quando viene erogato per la prima volta, riscaldare il caffè non è consigliato.

Funzione di erogazione automatica

- Si può usare il timer se non si vuole preparare il caffè al momento.

AVVERTENZA:

- Anche se non si spegne l'elettrodomestico dopo che il caffè è stato erogato, si spegnerà automaticamente dopo 35 minuti.

Nota:

- Se l'icona dell'ora sul display è illuminata in maniera continua, significa che il timer è acceso. Quando l'elettrodomestico inizia l'erogazione, la spia LED lampeggia e si spegne durante la preparazione del caffè. Al termine dell'erogazione, la funzione mantieni in caldo si avvierà automaticamente. Anche se non si spegne l'elettrodomestico, si spegnerà automaticamente dopo 35 minuti.

[Metodo di impostazione del tempo di ritardo]

- Metodo di funzionamento: Nello stato di standby senza impostare il tempo di ritardo, premere e tenere premuto il pulsante "Programma" per 1 secondo per entrare nella modalità di impostazione del tempo di ritardo. Premere il pulsante "Ora" per impostare l'ora. Premere una volta per aumentare l'ora di 1. Tenere premuto per 1 secondo per aumentare l'ora di 1 ogni 0,25 secondi. Premere il pulsante "Minuto" per impostare i minuti. Premere una volta per aumentare i minuti di 1. Tenere premuto per 1 secondo per aumentare i minuti di 1 ogni 0,25 secondi. Dopo aver completato l'impostazione, premere il pulsante "Programma" per tornare in modalità standby, e premere e tenere premuto per annullare l'impostazione del tempo di ritardo. Quando c'è già un ritardo, premere il pulsante "Programma" per entrare nella modalità di impostazione dell'ora, e il ritardo verrà cancellato; premere e tenere premuto il pulsante "Programma" per annullare il ritardo. La visualizzazione è la seguente:

1. Visualizzazione del tubo Nixie: Ora corrente + lampeggio dei due punti, acceso per 1 secondo e spento per 0,5 secondi;

2. Il LED "Ritardo" lampeggia.

Nota: Il tubo Nixie visualizza "12:00" quando si entra per la prima volta nella modalità di impostazione del tempo di ritardo dopo l'accensione. La macchina non ha la funzione di salvare l'ora dopo un'interruzione di corrente. Dopo che il ritardo è stato annullato e il tempo di ritardo è stato impostato nuovamente, l'ultimo tempo di ritardo verrà visualizzato come predefinito.

[Metodo di impostazione della concentrazione:]

- Metodo di funzionamento: In modalità standby, premere il pulsante "Aroma" per regolare la concentrazione del caffè. Ogni volta che viene accesa, entra per impostazione predefinita in modalità bassa concentrazione e il LED di concentrazione si spegne. Premere il pulsante "Aroma" per passare dalla modalità bassa concentrazione a quella media concentrazione. La visualizzazione è la seguente:

1. In modalità bassa concentrazione, il LED di concentrazione è spento;

2. In modalità media concentrazione, il LED di concentrazione è sempre acceso;

La modalità di funzionamento del riscaldatore è la seguente:

- Accensione: Il riscaldatore è spento.
- Standby: Il riscaldatore è spento.
- Riscaldamento (bassa concentrazione): Il riscaldatore è acceso.
- Riscaldamento (media concentrazione): Per il primo minuto, il riscaldatore è acceso; per il tempo restante, il riscaldatore è spento per 15 secondi, acceso per 15 secondi, alternandosi ciclicamente.
- Mantenimento in caldo: Il riscaldatore è acceso. Se la temperatura è troppo alta, il jumper di controllo della temperatura scatta e non ci sarà potenza effettiva. Dopo che il jumper di controllo della temperatura viene ripristinato, la potenza completa verrà ripristinata.

PULIZIA E MANUTENZIONE

- Assicursarsi di scollegare l'apparecchio dalla fonte di alimentazione elettrica prima della pulizia.
- Attendere che l'intero apparecchio si raffreddi prima di pulirlo.
L'apparecchio deve essere pulito con un panno morbido inumidito con sapone neutro e asciugato. La caraffa può essere pulita con acqua tiepida, un po' di detersivo per piatti e una spazzola morbida. Non pulire la caraffa in lavastoviglie.
- L'apparecchio si spegnerà automaticamente dopo 40 minuti se non è stato disconnesso manualmente al termine della preparazione del caffè.

Decalcificazione

Per assicurarsi che la vostra macchina da caffè continui a produrre un caffè perfetto, sarà necessario, di tanto in tanto, decalcificarla. La frequenza dipenderà dalla durezza dell'acqua nella vostra zona e dalla frequenza di utilizzo della macchina da caffè. Se utilizzate la macchina da caffè una o due volte al giorno, seguite le seguenti linee guida per la decalcificazione:

- Acqua dolce, ogni 6 mesi.
- Acqua media, ogni 2-3 mesi.
- Acqua dura, ogni 6-8 settimane.

NOTA SPECIALE

- Non immergere mai l'intero prodotto nell'acqua.
- Non smontare il prodotto. Il prodotto deve essere riparato solo dal Centro o Agente di Servizio autorizzato.
- Non riparare il cavo di alimentazione da soli e non utilizzare più il prodotto in caso di danneggiamento del cavo di alimentazione. Si prega di contattare immediatamente il Centro o Agente di Servizio autorizzato.

SUGGERIMENTO AMBIENTALE

- Un apparecchio elettronico, quando non è più in grado di funzionare, dovrebbe essere smaltito con il minor danno ambientale possibile.
L'apparecchio dovrebbe essere smaltito secondo le normative locali nel vostro comune; nella maggior parte dei casi, potete portare l'apparecchio al centro di riciclaggio locale.
- I fondi di caffè e il filtro del caffè possono essere smaltiti tramite un contenitore per il compostaggio.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Il funzionamento dell'apparecchio può causare errori e malfunzionamenti. Le tabelle seguenti contengono le possibili cause e le note per risolvere un messaggio di errore o un malfunzionamento. Si raccomanda di leggere attentamente le tabelle seguenti per risparmiare tempo e denaro che potrebbero costare una chiamata al centro di assistenza.

| Problema | Causa e Azione |
|--|---|
| La polvere di caffè macinato è fuoriuscita dal filtro. | <ul style="list-style-type: none">• È stato aggiunto caffè macinato in quantità superiore a 10 cucchiaini (livellati) con il misurino fornito. → Non aggiungere più di 10 cucchiaini (livellati) di caffè macinato con il misurino fornito. |
| La velocità di preparazione è lenta o il caffè non esce. | <ul style="list-style-type: none">• Il calcare si deposita nel tubo dell'acqua nel serbatoio dell'acqua. → Pulire il serbatoio dell'acqua con acido citrico. |
| Nel bicchiere appaiono i fondi di caffè. | <ul style="list-style-type: none">• Il filtro è stato utilizzato per caffè finemente macinato. → Prova a utilizzare un filtro di carta invece del filtro. (Consigliamo l'uso di un filtro di carta conica #4.) |

MARCHI, DIRITTI D'AUTORE E DICHIARAZIONE LEGALE

 Midea logo, marchi denominativi, nome commerciale, immagine commerciale e tutte le loro versioni sono beni di valore di Midea Group e/o delle sue affiliate ("Midea"), a cui Midea possiede marchi, diritti d'autore e altri diritti di proprietà intellettuale, e tutto l'avviamento derivante dall'utilizzo di qualsiasi parte di un marchio Midea. L'uso del marchio Midea per scopi commerciali senza il previo consenso scritto di Midea può costituire violazione del marchio o concorrenza sleale in violazione delle leggi pertinenti.

Questo manuale è creato da Midea e Midea si riserva tutti i diritti d'autore. Nessun ente o individuo può utilizzare, duplicare, modificare, distribuire in tutto o in parte il presente manuale, né abbinarlo o venderlo con altri prodotti senza il preventivo consenso scritto di Midea.

Tutte le funzioni e le istruzioni descritte erano aggiornate al momento della stampa del presente manuale. Tuttavia, il prodotto reale può variare a causa di funzioni e design migliorati.

SMALTIMENTO E RICICLO

Istruzioni importanti per l'ambiente

Conformità alla direttiva RAEE e smaltimento del prodotto Waster:
Questo prodotto è conforme alla direttiva EU 2012/19/EU. Questo prodotto reca un simbolo di classificazione per apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto (RAEE).

Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici alla fine della sua vita utile. Il dispositivo utilizzato deve essere restituito al punto di raccolta ufficiale per il riciclaggio dei dispositivi elettronici elettrici. Per trovare questi sistemi di raccolta, contattare le autorità locali o il rivenditore in cui è stato acquistato il prodotto. Ogni famiglia svolge un ruolo importante nel recupero e nel riciclaggio dei vecchi elettrodomestici. Lo smaltimento appropriato dell'apparecchio usato contribuisce a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.



Conformità alla direttiva RoHS

IT

Il prodotto acquistato è conforme alla direttiva UE RoHS (2011/65/UE). Non contiene materiali nocivi e proibiti specificati nella direttiva.

Informazioni sull'imballaggio

I materiali di imballaggio del prodotto sono fabbricati con materiali riciclabili in conformità con le nostre normative nazionali sull'ambiente. Non smaltire i materiali di imballaggio insieme ai rifiuti domestici o di altro tipo. Portarli ai punti di raccolta del materiale di imballaggio designati dalle autorità locali.



TRATTAMENTO DEI DATI

Per l'erogazione dei servizi concordati con il cliente, accettiamo di rispettare senza restrizioni tutte le disposizioni della legge sulla protezione dei dati applicabile, in linea con i paesi concordati all'interno dei quali verranno forniti i servizi al cliente, nonché, ove applicabile, il Regolamento generale sulla protezione dei dati dell'UE (GDPR).

In generale, il trattamento dei dati avviene per adempiere ai nostri obblighi contrattuali con voi e per motivi di sicurezza del prodotto, per tutelare i vostri diritti in relazione a questioni di garanzia e di registrazione del prodotto. In alcuni casi, ma solo se è garantita un'adeguata protezione dei dati, i dati personali potrebbero essere trasferiti a destinatari situati al di fuori dello Spazio economico europeo.

Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta. Puoi contattare il nostro Responsabile della protezione dei dati all'indirizzo **MideaDPO@midea.com**. Per esercitare i tuoi diritti, come il diritto di opporsi al trattamento dei tuoi dati personali per scopi di marketing diretto, ti preghiamo di contattarci tramite **MideaDPO@midea.com**. Per ulteriori informazioni, seguire il Codice QR.

GARANZIA / ASSISTENZA

Congratulazioni per l'acquisto di questo apparecchio: siamo convinti che sarete soddisfatti di questo moderno elettrodomestico.

Tuttavia, se avete un motivo per un reclamo, vi preghiamo di contattarci a:

Email: customer_services@midea.com

In caso di guasto tecnico, indicare l'indirizzo esatto, il numero di telefono, il numero di contratto di vendita e il tipo di apparecchio (sulla targhetta dell'apparecchio). Una descrizione precisa del guasto vi fa risparmiare tempo e denaro. Per domande particolari, contattare il centro di assistenza clienti.

Prima di richiedere l'assistenza:

Verificare se c'è un errore di funzionamento o una causa che non ha nulla a che fare con la funzione dell'apparecchio. Consultare il manuale d'uso e verificare se:

- La spina di alimentazione è collegata
- La spina di alimentazione è danneggiata
- L'elettricità è disponibile

Termini di garanzia

IT

Questo dispositivo è stato prodotto e testato secondo i metodi più moderni. Il venditore garantisce per un periodo di 24 mesi dalla data di vendita all'utente finale che il materiale è privo di difetti e la corretta fabbricazione per un periodo di 24 mesi dalla data di vendita. L'apparecchio non è adatto all'uso commerciale.

Il diritto di garanzia decade in caso di intervento da parte dell'acquirente o di terzi. Non sono coperti dalla presente garanzia i danni causati da manipolazione o funzionamento impropri, installazione o stoccaggio non corretti, collegamento o installazione impropri, nonché da un evento [...] di forza maggiore o da altri fattori esterni.

In caso di reclami, il produttore si riserva il diritto di apportare miglioramenti alle parti difettose o di sostituire queste ultime o l'apparecchio.

Solo se non è possibile raggiungere l'uso previsto del dispositivo riparando o sostituendo il dispositivo, l'acquirente può richiedere una riduzione del prezzo di acquisto o la risoluzione del contratto di acquisto entro 6 mesi dalla data di acquisto. Le richieste di risarcimento danni, compresi i danni derivanti, sono escluse, a meno che non siano basate su dolo o grave negligenza.

Il diritto di garanzia sussiste solo con la presentazione del prodotto e della ricevuta d'acquisto. La presente garanzia è valida in Germania.

Midea Electrics Netherlands B.V.
Johan Cruijff Boulevard 65,
1101 DL Amsterdam



make yourself at home



www.midea.com

© Midea 2022 all rights reserved