

# privileg

MJ-BL1051W



## Gebrauchsanleitung

## Mixer/Blender

Anleitung/Version:  
196841 DE 20201214  
Bestell-Nr.: 29817421  
Nachdruck, auch  
auszugsweise, nicht  
gestattet!

# Inhaltsverzeichnis

---

Lieferung kontrollieren . . . . .	DE-3
Geräteteile und Bedienelemente . . . . .	DE-4
Sicherheit . . . . .	DE-5
Bestimmungsgemäßer Gebrauch . . . . .	DE-5
Vorhersehbare Fehlanwendung . . . . .	DE-5
Symbol- und Begriffserklärung . . . . .	DE-6
Sicherheitshinweise . . . . .	DE-7
Erstinbetriebnahme . . . . .	DE-11
Grundreinigung . . . . .	DE-11
Mixer zusammensetzen . . . . .	DE-11
Mixer aufstellen . . . . .	DE-11
Bedienung . . . . .	DE-12
Mixgut vorbereiten . . . . .	DE-12
Die richtige Mixart . . . . .	DE-12
Mischen . . . . .	DE-13
Nachfüllen . . . . .	DE-13
Mixbecher entleeren . . . . .	DE-14
Trinkflasche verwenden . . . . .	DE-14
Reinigung und Wartung . . . . .	DE-15
Fehlersuche . . . . .	DE-17
Service . . . . .	DE-18
Beratung, Bestellung und Reklamation . . . . .	DE-18
Ersatzteile . . . . .	DE-18
Umweltschutz . . . . .	DE-19
Elektro-Altgeräte umweltgerecht entsorgen . . . . .	DE-19
Verpackung . . . . .	DE-19
Technische Daten . . . . .	DE-20

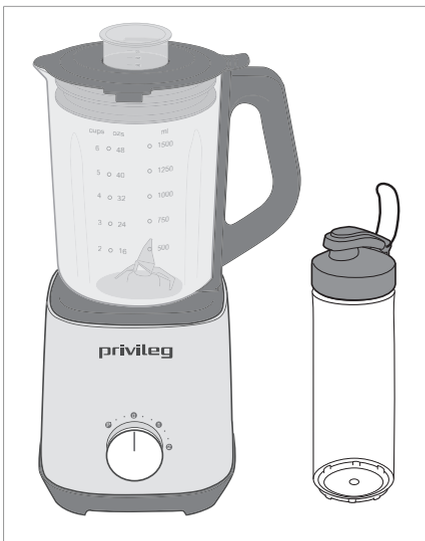


Bevor Sie das Gerät benutzen, lesen Sie bitte zuerst die Sicherheitshinweise und die Gebrauchsanleitung aufmerksam durch. Nur so können Sie alle Funktionen sicher und zuverlässig nutzen. Beachten Sie unbedingt auch die nationalen Vorschriften in Ihrem

Land, die zusätzlich zu den in dieser Gebrauchsanleitung genannten Vorschriften gültig sind.

Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf. Geben Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen an den nachfolgenden Verwender des Geräts weiter.

## Lieferung kontrollieren



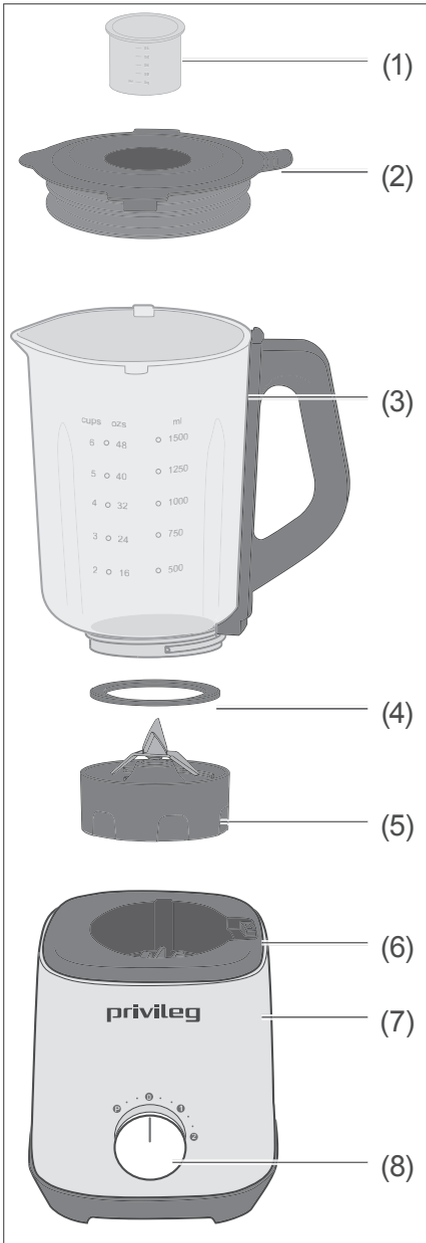
1. Packen Sie das Gerät aus.
2. Prüfen Sie die Lieferung:
  - Mixer/Blender
  - Trinkflasche
  - Gebrauchsanleitung
3. Sollte etwas fehlen oder das Gerät einen Transportschaden aufweisen, wenden Sie sich bitte an unseren Service (siehe Seite DE-18).

### WARNUNG

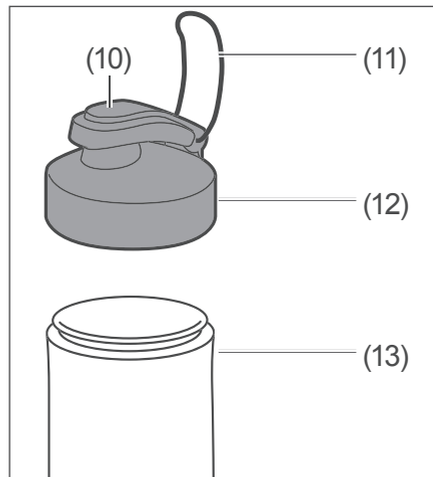
Stromschlaggefahr!

- Nie ein beschädigtes Gerät in Betrieb nehmen.

# Geräteteile und Bedienelemente



- (1) Nachfüllbecher
- (2) Deckel mit Nachfüllöffnung
- (3) Mixbecher
- (4) Dichtungsring
- (5) Messereinheit
- (6) Sicherheitskontakt
- (7) Motorblock
- (8) Einstellrad
- (9) Netzkabel mit Netzstecker (ohne Abbildung)
- (10) Verschlussklappe
- (11) Metallbügel
- (12) Flaschendeckel
- (13) Behälter, 600 ml Fassungsvermögen



# Sicherheit

---

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Mixer ist bestimmt

- für die Zubereitung von kalten bis zimmerwarmen Frucht- und Gemüsesäften (Smoothies) durch Zerkleinern von Obst und Gemüse bestimmt.
- zum Zerkleinern oder Zerstoßen von Eiswürfeln.

Der Mixer ist ausschließlich für den Gebrauch im privaten Haushalt konzipiert.

Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen, jedoch niemals in Schränken.

Die Trinkflasche ist zum kurzzeitigen Aufbewahren und Transport der gemixten Säfte geeignet. Trinkflasche nur stehend verwenden.

Verwenden Sie den Mixer und die Trinkflasche nur wie in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht-bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Mixer ist kein Kinderspielzeug.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht-bestimmungsge-

mäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Vorhersehbare Fehlanwendung

Verwenden Sie das Gerät nicht in Feuchträumen oder im Freien.

Der Mixbecher ist nicht geeignet, um Zutaten darin zu lagern.

Der Mixer ist nicht geeignet

- zum Rühren von Teig oder Kartoffeln.
- zum Schlagen von Eierschaum.
- zum Mischen heißer oder siedender Zutaten.
- zum Zerkleinern oder Zerstoßen von harten Lebensmitteln (Nüsse, Kaffeebohnen etc.).

Für den gewerblichen Gebrauch sowie für die Anwendung in haushaltsähnlichen Bereichen wie Mitarbeiterküchen in Büros und Läden, Gästezimmer in Hotels, Motels, Frühstückspensionen und Gutshäusern ist der Mixer nicht zugelassen.

Die Trinkflasche ist nicht als Cocktail-Shaker oder zum horizontalen Aufbewahren von Flüssigkeiten geeignet.

## Symbol- und Begriffserklärung

Die folgenden Symbole und Begriffe werden in dieser Gebrauchsanleitung, auf dem Mixer oder auf seiner Verpackung verwendet.

### **WARNUNG**

Dieser Signalbegriff bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

### **VORSICHT**

Dieser Signalbegriff bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

### **HINWEIS**

Dieser Signalbegriff warnt vor möglichen Sachschäden.

 Dieses Symbol verweist auf nützliche Zusatzinformationen.

---

 Produkte mit diesem Kennzeichen erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

 Produkte mit dem GS-Kennzeichen entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).

## Sicherheitshinweise

In diesem Kapitel finden Sie allgemeine Sicherheitshinweise, die Sie zu Ihrem eigenen Schutz und zum Schutz Dritter stets beachten müssen. Beachten Sie zusätzlich die Warnhinweise in den einzelnen Kapiteln zu Erstinbetriebnahme, Bedienung, Reinigung etc.

## Gefahren im Umgang mit elektrischen Haushaltsgeräten



### WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Den Mixer nur anschließen, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Den Mixer nur an eine gut zugängliche Steckdose anschließen, damit Sie den Mixer bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Den Mixer nicht betreiben, wenn er sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel bzw. der Netzstecker defekt ist.
- Wenn das Netzkabel des Geräts beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Gehäuse nicht öffnen, sondern die Reparatur Fachkräften überlassen. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Mixer befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Um eine Gefährdung durch ein unbeabsichtigtes Rücksetzen des Schutztemperaturbegrenzers zu vermeiden, darf das Gerät nicht über eine externe Schaltvorrichtung wie beispielsweise eine Zeitschaltuhr versorgt werden oder mit einem Stromkreis verbunden sein, der regelmäßig durch

eine Einrichtung ein- und ausgeschaltet wird.

- Den Mixer, das Netzkabel oder den Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Den Netzstecker niemals mit feuchten Händen anfassen.
- Den Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose ziehen, sondern immer den Netzstecker anfassen.
- Das Netzkabel nie als Tragegriff verwenden.
- Den Mixer, den Netzstecker und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fernhalten.
- Das Netzkabel so verlegen, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Das Netzkabel nicht knicken und nicht über scharfe Kanten legen.
- Den Mixer nur in Innenräumen verwenden, nie in Feuchträumen oder im Regen betreiben.
- Den Mixer nie so lagern, dass er in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Niemals nach einem Elektrogerät greifen, wenn es ins Wasser gefallen ist. In einem solchen Fall sofort den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

- Den Mixer im Falle einer Störung stets vom Netz trennen.

## Gefahren für besondere Personengruppen

### Erstickengefahr!

- Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen lassen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.
- Kinder von den Kleinteilen fernhalten. Kinder können Kleinteile verschlucken und daran ersticken.

### Verletzungsgefahr!

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre und älter und werden beaufsichtigt. Das Gerät und seine Anschlussleitung ist von Kindern jünger als 8 Jahre fernzuhalten.

## Gefahren im Umgang mit einem Mixer

### VORSICHT

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Mixer kann zu Verletzungen führen.

- Seien Sie vorsichtig bei der Verwendung der scharfen Messerlingen, beim Entleeren des Behälters und während der Reinigung.
- Vor dem Auswechseln von Zubehör oder Zusatzteilen, die im Betrieb bewegt werden, muss das Gerät ausgeschaltet und vom Netz getrennt werden.
- Seien Sie vorsichtig, wenn heiße Flüssigkeit in den Mixer gegossen wird, kann Sie durch plötzliches Verdampfen aus dem Gerät entweichen.
- Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, wenn dieses unbeaufsichtigt ist und vor dem Zusammenbauen, Auseinanderbauen oder Reinigen.

### HINWEIS

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Mixer kann zu Beschädigungen des Mixers führen.

- Den Mixer auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche aufstellen. Den Mixer nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche stellen.
- Niemals heiße oder siedende Zutaten in die Mixbecher füllen.
- Nicht versuchen, den Teig zu kneten oder Kartoffel zu pürieren.
- Den Mixer niemals im Leerzustand betreiben.
- Hitzestau vermeiden, indem Sie den Mixer nicht direkt an eine Wand oder unter Hängeschränke o. Ä. stellen.
- Den Mixer nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen abstellen (Herdplatten etc.).
- Das Netzkabel nicht mit heißen Teilen in Berührung bringen.
- Den Mixer niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aussetzen. Niemals Flüssigkeit in den Motorblock des Mixers füllen.

- Der Mixer ist für einen Kurzzeitbetrieb ausgelegt:
    - max. 60 Sekunden bei schweren Zutaten,
    - max. 2 Minuten bei normalen Zutaten.
  - Den Mixer auf Raumtemperatur abkühlen lassen, bevor Sie ihn erneut in Betrieb nehmen.
  - Den Motorblock des Mixers zum Reinigen niemals in Wasser tauchen und zur Reinigung keinen Dampfreiniger verwenden. Der Mixer kann sonst beschädigt werden.
  - Den Motorblock des Mixers keinesfalls in die Spülmaschine geben. Sie würden ihn dadurch zerstören.
  - Den Mixer nicht mehr verwenden, wenn die Kunststoffbauteile des Mixers Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile ersetzen.
  - An der Unterseite des Mixers befinden sich rutschhemmende Standfüße mit Saugnäpfen. Da Möbel bzw. Oberflächen aus den verschiedensten Materialien bestehen können und mit unterschiedlichen Pflegemitteln behandelt werden, können bestimmte Pflegemittel die Standfüße angreifen und aufweichen. Deshalb eine rutschfeste Unterlage unter den Mixer legen.
-

# Erstinbetriebnahme

## ! WARNUNG

Stromschlaggefahr!

- Nie ein beschädigtes Gerät in Betrieb nehmen.

## Grundreinigung

- Reinigen Sie vor der erstmaligen Benutzung alle Teile des Mixers und der Trinkflasche wie im Kapitel „Reinigung und Wartung“ beschrieben (siehe Seite DE-15).

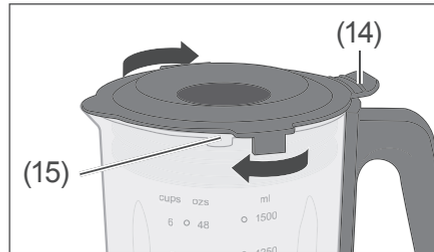
## Mixer zusammensetzen

### ! WARNUNG

Verletzungsfahr!

- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel des Mixers nicht in der Steckdose steckt. Ein versehentliches Starten kann Sie verletzen.

1. Legen Sie den Dichtungsring (4) in die Messereinheit (5).
2. Setzen Sie den Mixbecher (3) auf die Messereinheit und schrauben Sie diese im Uhrzeigersinn fest.



3. Setzen Sie den Deckel so auf den Mixbecher, dass sich die Lasche (14) rechts vom Griff des Mixbechers befindet.
4. Drücken Sie den Deckel auf den Mixbecher.
5. Drehen Sie den Mixbecher im Uhrzeigersinn, bis der Deckel in die Feder (15) einrastet.
6. Stülpen Sie den Nachfüllbecher (1) in die Deckelöffnung.
7. Setzen Sie den Mixbecher in den Motorblock.

## Mixer aufstellen

Voraussetzung: die Arbeitsfläche ist eben, stabil, trocken, leicht zu reinigen, hell ausgeleuchtet und gut zugänglich.

- Stellen Sie den Motorblock (7) auf eine geeignete Arbeitsfläche.

# Bedienung

---

Bevor Sie beginnen:

- Lesen Sie das Kapitel „Sicherheit“ ab Seite DE-5.
- Bereiten Sie den Mixer vor, wie im Kapitel „Erstinbetriebnahme“ auf Seite DE-11 beschrieben.



## WARNUNG

Stromschlaggefahr!

- Nehmen Sie nie ein beschädigtes Gerät in Betrieb.

Verletzungsgefahr!

- Die Messer des Mixers sind sehr scharf. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie mit der Messereinheit arbeiten.



## HINWEIS

Beschädigungsgefahr!  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Mixer kann diesen beschädigen.

- Überfüllen Sie die Mixbecher nicht.
- Füllen Sie niemals heiße oder siedende Zutaten in den Mixbecher.
- Versuchen Sie nicht, Teig zu kneten, Kartoffel zu pü-

rieren oder Eierschaum zu schlagen.

- Betreiben Sie den Mixer niemals im Leerzustand.
  - Der Mixer ist für einen Kurzzeitbetrieb von 2 Minuten ausgelegt. Lassen Sie ihn danach auf Raumtemperatur, mindestens jedoch 3 Minuten abkühlen, bevor Sie ihn erneut in Betrieb nehmen.
- 

## Mixgut vorbereiten

Für ein besonders schmackhaftes Ergebnis empfehlen wir Ihnen,

- Obst und Gemüse zu schälen und zu entkernen.
- vorzugsweise weiches, frisches Obst oder Gemüse zu verwenden.
- das Obst oder Gemüse in kleinere Stücke zu schneiden.

## Die richtige Mixart

Ihr Gerät kennt 2 Mixarten:

- Dauer-Betrieb in zwei Stufen. Geeignet für die meisten Lebensmittel.

Bei sehr schwerem Mixgut nach 30 Sekunden eine Pause einlegen.

Je nach Beschaffenheit der Zutaten kann ein mehrfaches Ein- und Ausschalten zum gewünschten Ergebnis führen.

– Puls-Betrieb.

Geeignet für hartes Mixgut wie Nüsse und Eiswürfel (max. 8 Stück).

Der Mixer arbeitet nur so lange, wie das Einstellrad auf „P“ steht.

- für maximal 30 Sekunden auf die gewünschte Stufe „1“ oder „2“ (Dauer-Betrieb) oder
- halten Sie das Einstellrad für einige Sekunden auf Position „P“ (Puls-Betrieb).

8. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die Lebensmittel im Mixbecher die gewünschte Konsistenz erreicht haben. Beachten Sie den Kurzzeitbetrieb von maximal 2 Minuten.

## Mixen

1. Nehmen Sie den Deckel (2) samt Nachfüllbecher (1) ab.
2. Füllen Sie die Zutaten in den Mixbecher (3).
3. Beachten Sie die Messskala auf dem Mixbecher.  
(Die maximale Füllmenge während beträgt 1500 ml oder ca. 8 Eisstücke.)
4. Setzen Sie den Deckel samt Messbecher wieder auf. Achten Sie auf festen Sitz.
5. Wickeln Sie das Netzkabel (9) ab.
6. Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.
7. Drehen Sie das Einstellrad (8) auf die gewünschte Stufe.

## Nachfüllen

Bei Bedarf können Sie Zutaten bzw. Flüssigkeit durch die Nachfüllöffnung im Deckel nachfüllen.

1. Mixbetrieb unterbrechen.
2. Nachfüllbecher (1) herausnehmen.
3. Zutaten bzw. Flüssigkeit einfüllen.
4. Nachfüllbecher wieder einsetzen.

## Mixbecher entleeren

Der Mixbecher ist nicht zur Aufbewahrung von Mixgut geeignet. Füllen Sie das Mixgut daher zügig um.

1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Nehmen Sie den Deckel ab.
3. Nehmen Sie den Mixbecher samt Messereinheit (5) vom Motorblock (7) ab.
4. Füllen Sie das Mixgut in die Trinkflasche oder ein anderes Aufbewahrungsgefäß um.

 Reinigen Sie den Mixbecher und die Messereinheit, bevor sich das Mixgut festsetzen kann. Siehe dazu „Reinigung und Wartung“ auf Seite DE-15.

---

## Trinkflasche verwenden

### WARNUNG

**Verletzungsfahr!**

Die Trinkflasche ist nicht auslaufsicher. Auslaufende – heiße – Flüssigkeiten könnten zu Verbrühungen führen oder Verschmutzungen verursachen

- Füllen Sie maximal 600 ml Flüssigkeit ein.
  - Verwenden Sie die Trinkflasche nur im Stehen.
  - Verwenden Sie die Trinkflasche nicht mit heißen Flüssigkeiten.
- 

Flüssigkeit einfüllen:

1. Schrauben Sie den Flaschendeckel (12) ab.
2. Füllen Sie maximal 600 ml ein.
3. Setzen Sie den Flaschendeckel auf und schrauben Sie ihn fest.
4. Klappen Sie die Verschlussklappe (10) auf die Trinköffnung und drücken Sie sie fest.
5. Klappen Sie den Metallbügel (11) über die Verschlussklappe oder hängen Sie die Trinkflasche daran auf.

Trinken:

1. Klappen Sie den Metallbügel (11) gegebenenfalls auf.
2. Klappen Sie die Verschlussklappe (10) hoch.

# Reinigung und Wartung

## WARNUNG

Verletzungsgefahr!

- Die Messer des Mixers sind sehr scharf. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie mit der Messereinheit arbeiten.

Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrun- genes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie den Motor- block des Mixers niemals in Wasser oder andere Flüssig- keiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in den Motor- block gelangen.

## HINWEIS

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Mixer kann diesen beschädigen.

- Verwenden Sie keine ag- gressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände

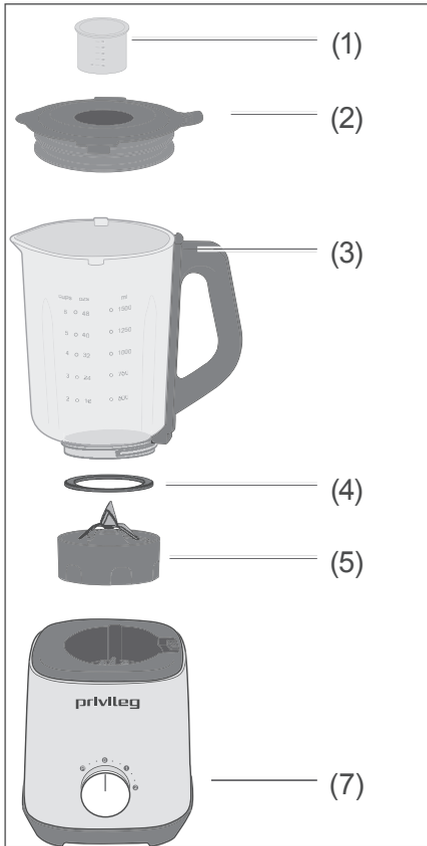
wie Messer, harte Spach- tel und dergleichen. Diese können die Oberflächen be- schädigen.

- Geben Sie den Motorblock des Mixers keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden ihn dadurch zerstören.
- Reinigen Sie die Mixbecher sowie die Deckel mit einer Wassertemperatur von ma- ximal 65 °C.

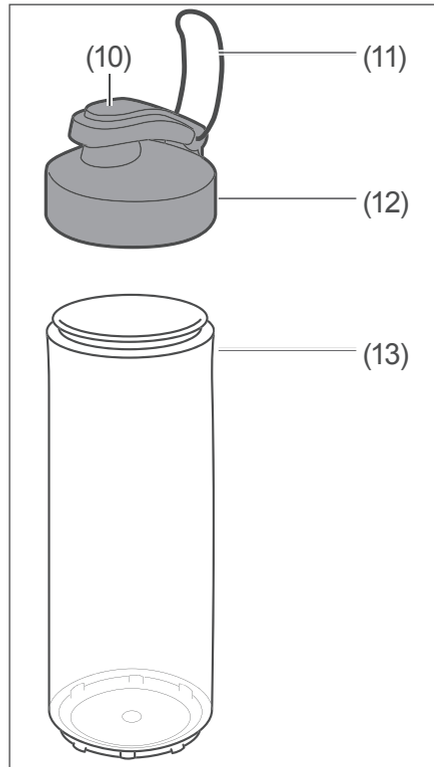
Der Mixer muss nach jeder Benut- zung gereinigt werden.

Bitte beachten Sie: säurehaltige Lebensmittel bzw. Obst können bei Kunststoff Verfärbungen her- vorrufen. Diese Verfärbungen stel- len keine Beschädigung dar.

1. Ziehen Sie vor der Reinigung unbedingt den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Lassen Sie den Mixer vollstän- dig abkühlen.
3. Nehmen Sie den Mixer und die Trinkflasche auseinander.
4. Wischen Sie den Motor- block (7) mit einem leicht ange- feuchteten Tuch ab.



5. Reinigen Sie den Smoothie-Becher, den Deckel und die Trinkflasche mit etwas Spülmittel und warmem Wasser oder im oberen Fach der Geschirrspülmaschine (bis max. 65 °C).



6. Wischen Sie diese Teile danach vollständig trocken.

7. Setzen Sie den Mixer wieder zusammen.

# Fehlersuche

Bei allen elektrischen Geräten können Störungen auftreten. Dabei muss es sich nicht um einen Defekt am Gerät handeln. Prüfen Sie deshalb bitte anhand der Tabelle, ob Sie die Störung beseitigen können.



## WARNUNG

Stromschlaggefahr!

- Versuchen Sie niemals, das defekte – oder vermeintlich defekte – Gerät selbst zu reparieren. Sie können sich und spätere Benutzer in Gefahr bringen. Nur autorisierte Fachkräfte dürfen diese Reparaturen ausführen.

Problem	Mögliche Ursache	Problembeseitigung
Der Mixer funktioniert nicht.	Der Netzstecker ist nicht eingesteckt.	Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.
	Der Mixbecher (3) mit der Messereinheit (5) sitzt nicht korrekt auf dem Motorblock (7).	Siehe „Mixer zusammensetzen“ auf Seite DE-11.
Der Mixer arbeitet, aber die Lebensmittel werden nur unzureichend gemixt.	Der Mixer ist überfüllt.	Siehe „Mixbecher entleeren“ auf Seite DE-14.

# Service

---

Damit wir Ihnen schnell helfen können, nennen Sie uns bitte:

Gerätebezeichnung	Bestellnummer
<b>privileg</b> Mixer/Blender MJ-BL1051W	29817421

## Beratung, Bestellung und Reklamation

Wenden Sie sich bitte an die Produktberatung Ihres Versandhauses, wenn

- die Lieferung unvollständig ist,
- das Gerät Transportschäden aufweist,
- Sie Fragen zu Ihrem Gerät haben,
- sich eine Störung nicht mithilfe der Fehlersuchtafel beheben lässt,
- Sie weiteres Zubehör bestellen möchten.

## Ersatzteile

### Kunden in Deutschland

- Wenden Sie sich bitte an die Firma **Hermes Fulfilment GmbH**:
- Tel. (0 57 32) 99 66 00  
Montag–Donnerstag 8–15Uhr, Freitag 8–14 Uhr
- E-Mail: ersatzteilservice-elektrokleingeraete@hermes-ws.com

### Kunden in Österreich

- Wenden Sie sich bitte an das Kundencenter oder die Produktberatung Ihres Versandhauses.

### Bitte beachten Sie:

Sie sind für den einwandfreien Zustand des Geräts und die fachgerechte Benutzung im Haushalt verantwortlich. Durch Nichtbeachtung dieser Anleitung verursachte Schäden können leider nicht anerkannt werden.

# Umweltschutz

## Elektro-Altgeräte umweltgerecht entsorgen



Elektrogeräte enthalten Schadstoffe und wertvolle Ressourcen.

Jeder Verbraucher ist deshalb gesetzlich verpflichtet, Elektro-Altgeräte an einer zugelassenen Sammel- oder Rücknahmestelle abzugeben. Dadurch werden sie einer umwelt- und ressourcenschonenden Verwertung zugeführt.

Sie können Elektro-Altgeräte kostenlos beim lokalen Wertstoff-/Recyclinghof abgeben.

Für weitere Informationen zu diesem Thema wenden Sie sich direkt an Ihren Händler.

## Verpackung



Unsere Verpackungen werden aus umweltfreundlichen, wiederverwertbaren Materialien hergestellt:

- Außenverpackung aus Pappe
- Formteile aus geschäumtem, FCKW-freiem Polystyrol (PS)
- Folien und Beutel aus Polyäthylen (PE)
- Spannbänder aus Polypropylen (PP).

Wenn Sie sich von der Verpackung trennen möchten, entsorgen Sie diese bitte umweltfreundlich.

# Technische Daten

---

Marke	privileg
Gerätebezeichnung	Mixer/Blender
Fabrikmodell	MJ-BL1051W
Leistung in W	1000 Watt
Versorgungsspannung	220–240 V~ / 50–60 Hz
Schutzklasse	II
Fassungsvermögen Mixer Fassungsvermögen Trinkflasche	1,5 l 0,6 l
Kabellänge	87 cm
Gewicht (ohne Wasser)	4,0 kg
Bestellnummer	29817421

# privileg

MJ-BL1051W



User manual

Mixer/Blender

Manual/version:  
196841 EN 20201214  
Article no.: 29817421  
Reproduction, even of  
excerpts, is not per-  
mitted!

# Table of contents

---

Check the delivery . . . . .	EN-3
Appliance parts and control elements . . . . .	EN-4
Safety . . . . .	EN-5
Intended use . . . . .	EN-5
Foreseeable incorrect usage . . . . .	EN-5
Definition of terms/symbols . . . . .	EN-6
Safety notices . . . . .	EN-7
First use . . . . .	EN-11
Cleaning before use . . . . .	EN-11
Assembling the mixer . . . . .	EN-11
Setting up the mixer . . . . .	EN-11
Operation . . . . .	EN-12
Preparing foods for blending . . . . .	EN-12
Correct mixing method . . . . .	EN-12
Blending . . . . .	EN-13
Refilling . . . . .	EN-13
Emptying the smoothie cup . . . . .	EN-13
Using the drinks bottle . . . . .	EN-14
Cleaning and maintenance . . . . .	EN-15
Troubleshooting . . . . .	EN-17
Service department . . . . .	EN-18
Advice, order and complaint . . . . .	EN-18
Spare parts . . . . .	EN-18
Environmental protection . . . . .	EN-19
Disposing of old electrical devices in an environmentally friendly manner . . . . .	EN-19
Packaging . . . . .	EN-19
Technical data . . . . .	EN-20

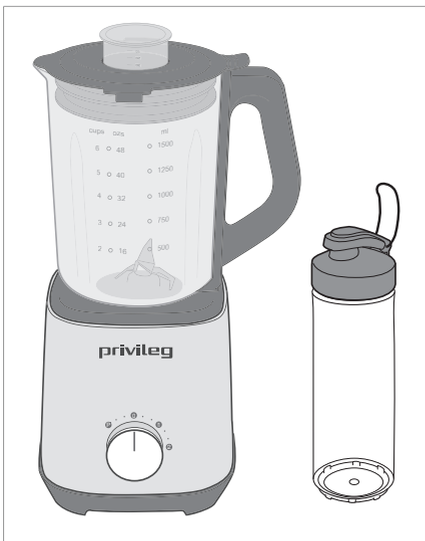


Please read through the safety instructions and user manual carefully before using the appliance. This is the only way you can use all the functions safely and reliably. Be absolutely sure to also observe the national regulations in your country, which are also

valid in addition to the regulations specified in this user manual.

Keep all safety notices and instructions for future reference. Give all safety notices and instructions to the next user of the appliance.

## Check the delivery



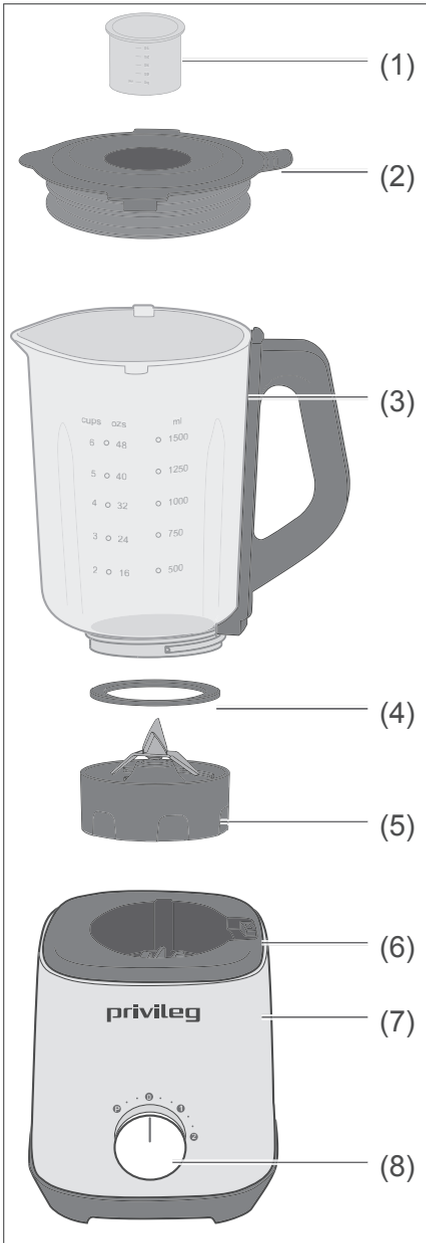
1. Unpack the appliance.
2. Check the delivery:
  - Mixer/Blender
  - Drinks bottle
  - User manual
3. If the delivery is incomplete or the appliance has been damaged during transit, please contact our Service department (see page EN-18).

### WARNING

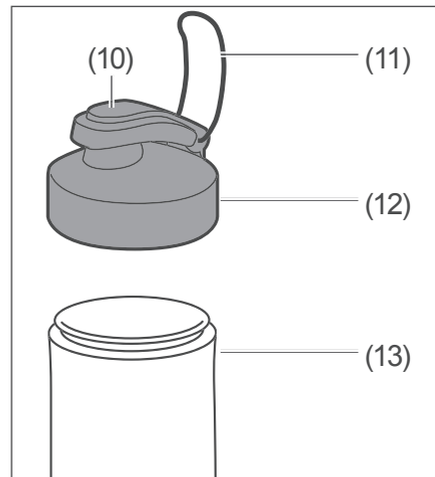
Risk of electric shock!

- Never use a damaged appliance.

# Appliance parts and control elements



- (1) Refilling cup
- (2) Lid with opening for refilling
- (3) Smoothie cup
- (4) Gasket
- (5) Blade assembly
- (6) Safety contact
- (7) Motor block
- (8) Adjustment dial
- (9) Mains cord including mains plug (no illustration)
- (10) Closing device
- (11) Metal loop
- (12) Lid
- (13) Container, 600 ml capacity



# Safety

---

## Intended use

The mixer is designed

- for the preparation of cold to room-temperature fruit and vegetable juices (smoothies) by chopping fruit and vegetables.
- to chop or crush ice cubes.

The mixer is exclusively designed for private household use.

Only use the device in dry indoor areas, but never in cupboards.

The drinks bottle is suitable for the temporary storage and transport of mixed juices. Use the drinks bottle in the upright position only.

Use the mixer and drinks bottle only as described in this user manual. Any other use is deemed improper and may result in damage to property or even personal injury. The mixer is not a children's toy.

The manufacturer or retailer accepts no liability for damage caused by improper or incorrect use.

## Foreseeable incorrect usage

Do not use the appliance in wet rooms or outdoors.

The smoothie cup is not suitable for storing ingredients in it.

The mixer is not suitable for

- mixing dough or pureeing potatoes.
- beating egg whites.
- mixing hot or boiling ingredients.
- to chop or crush hard foods (nuts, coffee beans, etc.).

It is not permissible to use the mixer for commercial uses or for use in areas resembling the domestic environment such as staff kitchens in offices and shops, guest rooms in hotels, motels, bed and breakfasts, and stately homes.

The drinks bottle is not suitable for use as a cocktail shaker or for storing liquids horizontally.

## Definition of terms/ symbols

The following symbols and terms are used in this user manual, on the mixer or on its packaging.

### WARNING

This symbol indicates a hazard with a medium level of risk which, if not avoided, could result in death or serious injury.

### CAUTION

This symbol indicates a hazard with a low level of risk which, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

### NOTICE

This symbol warns against possible damage to property.

 This symbol refers to useful additional information.

---

 Products marked with this symbol meet all applicable Community regulations for the European Economic Area.



Products marked with the GS symbol meet the requirements of the German Product Safety Act (ProdSG).

## Safety notices

In this chapter you will find general safety instructions which you must always observe for your own protection and that of third parties. Please also observe the warning notices in the individual chapters on initial set-up, operation, cleaning, etc.

### Danger when using electronic household appliances



#### WARNING

Risk of electric shock!

Faulty electrical installation or excessive mains voltage may result in an electric shock.

- Only connect the mixer if the mains voltage at the socket corresponds to what is indicated on the nameplate.
- Only plug the mixer into an easily accessible socket so that you can quickly disconnect it from the mains in the event of a fault.
- Do not operate the mixer if it is visibly damaged or if the mains cord/plug is defective.
- 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.
- Do not open the housing; instead, have a qualified professional perform the repairs. Contact a specialist workshop for this. Liability and warranty claims will be rejected in the event of repairs performed by the user, improper connection or incorrect operation.
- Only parts that comply with the original device data may be used for repairs. Electrical and mechanical parts, which are essential for providing protection against sources of danger, are located in this appliance.
- In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
- Never place the mixer, the mains cord or the mains plug in water or in any other liquid.
- Never touch the mains plug with damp hands.
- Never pull the mains plug out of the socket by the mains cord; always hold the mains plug itself.

- Never use the mains cord as a carrying strap.
- Keep the mixer, mains plug and mains cord away from open flames and hot surfaces.
- Lay the mains cord so that it does not pose a tripping hazard.
- Do not kink the mains cord or lay it over sharp edges.
- Only use the mixer indoors and never operate it in damp environments or in the rain.
- Never store the mixer where it can fall into a bathtub or sink.
- Never touch an electrical appliance if it has fallen into water. In such a case, immediately unplug the mains plug from the socket.
- In the event of a fault, always disconnect the mixer from the mains supply.

## Dangers for particular groups of people

### Risk of suffocation!

- Do not allow children to play with the packaging wrapper. Children could become entangled when playing and suffocate.
- Keep children away from the small parts. Children could swallow small parts and choke.

### Risk of injury!

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.

## Dangers when using a mixer

### CAUTION

#### Risk of injury!

Improper handling of the mixer may lead to injuries.

- Be careful when handling the sharp cutting blades, emptying the smoothie cup and during cleaning.
- Switch off the appliance and disconnect from supply before changing accessories or approaching parts that move in use.
- There is a potential injury from misuse. Please handle it with care.
- Be careful if hot liquid is poured into the blender as it can be ejected out of the appliance due to a sudden steaming.
- Always disconnect the appliance from the supply if it is left unattended and before assembling, disassembling or cleaning.

### NOTICE

#### Risk of damage!

Improper handling of the mixer may cause it to become damaged.

- Place the mixer on an easily accessible, level, dry and sufficiently stable work surface. Do not place the mixer on the edge of the work surface.
- Never put hot or boiling ingredients in the smoothie cup.
- Do not attempt to knead dough or puree potatoes.
- Never operate the mixer when empty.
- Avoid heat build-up by not placing the mixer directly up against a wall, under cupboards, etc.
- Never place the mixer on or near hot surfaces (hotplates, etc.).
- Ensure that the mains cord does not come into contact with hot parts.
- Never expose the mixer to high temperatures (heaters, etc.) or to the elements (rain, etc.). Never add liquid to the motor block.

- The mixer is suitable for short operation:
  - max. 60 seconds for heavier ingredients,
  - max. 2 minutes for normal ingredients.
- Allow the mixer to cool off completely before operating it again.
- Never attempt to clean the motor block of the mixer by immersing it in water and do not use a steam cleaner to clean it. This could damage the mixer.
- Never put the motor block of the mixer in the dishwasher. This would destroy it.
- Stop using the mixer if its plastic parts are cracked, chipped or deformed. Only use appropriate original spare parts to replace damaged parts.
- Non-slip suction feet can be found on the bottom of the

mixer. Since furniture or floor surfaces are made of various materials and are treated with a wide range of care products, some of these substances may contain components which attack and macerate the suction feet. For this reason, you should place an anti-slip base under the mixer.

---

## First use

### WARNING

Risk of electric shock!

- Never use a damaged appliance.

## Cleaning before use

- Before first use, clean all parts of the mixer and the drinks bottle as described in chapter “Cleaning and maintenance” (see page EN-15).

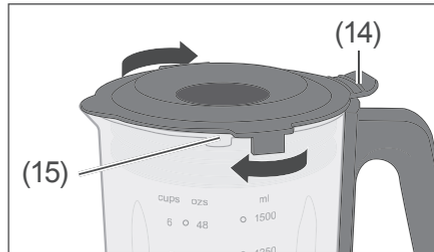
## Assembling the mixer

### WARNING

Risk of injury!

- Ensure that the mains cord for the mixer is not inside the socket. Accidental start-up may cause you injury.

1. Place the gasket (4) in the blade assembly (5).
2. Place the smoothie cup (3) on the blade assembly and screw it on tight in a clockwise direction.



3. Place the lid on the smoothie cup in such a way that the tab (14) is located to the right of the handle of the smoothie cup.
4. Press the lid onto the smoothie cup.
5. Turn the smoothie cup in a clockwise direction until the lid is in place on the threading (15).
6. Place the refilling cup (1) over the lid opening.
7. Place the smoothie cup on the motor block.

## Setting up the mixer

Prerequisite: ensure that this surface is even, stable, dry, easy to clean, well lit and easily accessible.

- Place the motor block (7) on a suitable work surface.

# Operation

---

## Before you begin:

- Read the chapter “Safety” from page EN-5.
- Prepare the mixer as described in chapter “First use” on page EN-11.



### WARNING

#### Risk of electric shock!

- Never use a damaged appliance.

#### Risk of injury!

- The blades of the mixer are very sharp. Be careful when working with the blade assembly.



### NOTICE

#### Risk of damage!

Improper use of the mixer can damage it.

- Do not overfill the smoothie cup.
- Never add hot or boiling ingredients to the smoothie cup.
- Do not attempt to knead dough, puree potatoes or beat egg whites.

- Never operate the mixer when empty.
  - The mixer is designed for short operation not exceeding 2 minutes. Then let it cool to room temperature, or for at least 3 minutes before resuming operation.
- 

## Preparing foods for blending

For a particularly tasty result we would recommend that you

- peel and core fruit and vegetables.
- preferably use soft, fresh fruits or vegetables.
- cut fruit and vegetables into small pieces.

## Correct mixing method

Your appliance uses two mixing methods:

- Permanent operation at two levels. Suitable for most foods. If the food to be blended is very heavy, take a break after 30 seconds. Depending on the qualities of the ingredients, switching the appliance on and

off may lead to the desired result.

– Pulse operation.

Suitable if the food to be blended is hard, such as nuts and ice cubes (max. 8 pieces).

The mixer will only work when the adjustment dial is set to “P”.

## Blending

1. Remove the lid (2) with the refilling cup (1).
2. Add the ingredients to the smoothie cup (3).
3. Take note of the measurement scale on the smoothie cup. (The maximum fill quantity is 1500 ml or approx. 8 ice cubes.)
4. Put the lid including the measuring cup back on. Ensure it is correctly positioned.
5. Completely unwind the mains cord (9).
6. Insert the mains plug into a properly installed socket.
7. Turn the adjustment dial (8) to the desired level.
  - for a maximum of 30 seconds at the desired level “1” or “2” (continuous operation) or
  - hold the adjusting dial for a few seconds on position “P” (pulse operation).

8. Repeat the process until the food in the smoothie cup is of the desired consistency.

Note the short operation time of a maximum of 2 minutes.

## Refilling

If required you can refill ingredients or liquids through the refilling opening in the lid.

1. Pausing the mixing operation.
2. Remove (1) the refilling cup.
3. Add ingredients and/or liquid.
4. Put the refilling cup back on.

## Emptying the smoothie cup

The smoothie cup is not suitable for storing blended ingredients. Decant the blended ingredients quickly.

1. Pull the mains plug out of the socket.
2. Remove the lid.
3. Remove the smoothie cup along with the blade assembly (5) from the motor block (7).
4. Transfer the blended ingredients into the drinks bottle or into another storage container.

 Clean the smoothie cup and blade assembly before the blended ingredients can solidify. For this, see “Cleaning and maintenance” on page EN-15.

---

## Using the drinks bottle



### WARNING

#### Risk of injury!

The drinks bottle is not leak-proof. Leaking – hot – liquids could cause scalding or stains.

- Add up to 600 ml of liquid.
  - Use the drinks bottle in the upright position only.
  - Do not put hot liquids into the drinks bottle.
- 

#### Adding liquids:

1. Unscrew the lid (12).
2. Add up to 600 ml.
3. Put the lid back on and tighten it.
4. Place the closing device (10) onto the lid opening and firmly press it down.
5. Put the metal loop (11) over the closing device or use it to hang the drinks bottle.

#### Drinking:

1. Flip open the metal loop (11) if necessary.
2. Flip up the closing device (10).

## Cleaning and maintenance

### WARNING

Risk of injury!

- The blades of the mixer are very sharp. Be careful when working with the blade assembly.

Risk of short circuit!

Any water or other liquids which penetrate the housing may cause short-circuiting.

- Never immerse the motor block of the mixer in water or other liquids.
- Make sure that no water or other liquids penetrate the motor block.

### NOTICE

Risk of damage!

Improper use of the mixer can damage it.

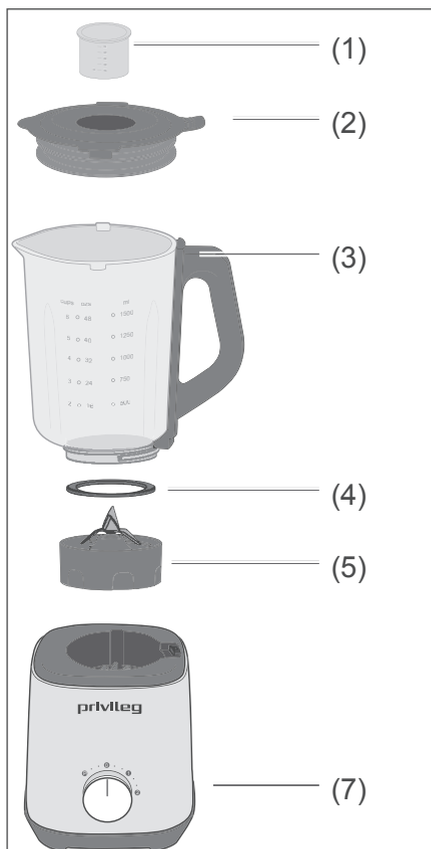
- Do not use any aggressive cleaners, brushes with metal or nylon bristles or sharp or metallic cleaning utensils such as knives, hard scrapers, etc. They could damage the surfaces.

- Never place the motor block of the mixer in the dishwasher. This would destroy it.
- Clean the smoothie cup and the lid at a water temperature of maximum 65°C.

The mixer must be cleaned after every use.

Please note: acidic foods and fruit may discolour plastic. These discolourations do not constitute damage.

1. Before cleaning, pull the mains plug out of the socket.
2. Let the mixer cool down completely.
3. Take apart the mixer and drinks bottle .
4. Wipe the motor block (7) with a lightly moistened cloth.
5. Clean the smoothie cup, lid and the drinks bottle with a little washing-up liquid and warm water, or place in the upper rack of the dishwasher (up to a maximum of 65°C).
6. Then wipe all parts completely dry.
7. Reassemble the mixer.



# Troubleshooting

Malfunctions can occur in all electrical appliances. This does not necessarily mean there is a defect in the appliance. For this reason, please check the tables to see if you can correct the malfunction.

 **WARNING**

Risk of electric shock!

- Never attempt to repair the appliance yourself if it is defective or presumed to be defective. You can put your own and future users' lives in danger. Only authorised specialists are allowed to carry out this repair work.

Problem	Possible cause	Solution
The mixer is not working.	The mains plug has not been inserted into a socket.	Insert the mains plug into a properly installed socket.
	The smoothie cup (3) with the blade assembly (5) does not sit correctly on the motor block (7).	See "Assembling the mixer" on page EN-11.
The mixer is working but the food is not being adequately blended.	The mixer has been overfilled.	See "Emptying the smoothie cup" on page EN-13.

# Service department

---

In order for us to help you quickly, please tell us:

Name of appliance	Order number
<b>privileg</b> Mixer/Blender MJ-BL1051W	29817421

## Advice, order and complaint

Please contact your mail order company's customer service centre if

- the delivery is incomplete,
- the appliance is damaged during transport,
- you have questions about your appliance,
- a malfunction cannot be rectified using the troubleshooting table,
- you would like to order further accessories.

## Spare parts

### Customers in Germany

- Please contact the company **Hermes Fulfilment GmbH**:
- Tel. +49 (0) 5732 996600  
Mon.–Thurs. 8 am to 3 pm, Friday 8 am to 2 pm
- Email: ersatzteilservice-elektrokleingeraete@hermes-ws.com

### Customers in Austria

- Please contact your mail order company's customer service centre or product advice centre.

### Please note:

You are responsible for the condition of the appliance and its proper use in the household. Damage resulting from non-compliance with this manual unfortunately cannot be recognised.

## Environmental protection

### Disposing of old electrical devices in an environmentally friendly manner



Electrical appliances contain harmful substances as well as valuable resources.

Every consumer is therefore required by law to dispose of old electrical appliances at an authorised collection or return point. They will thus be made available for environmentally-sound, resource-saving recycling.

You can dispose of old electrical appliances free of charge at your local recycling centre.

Please contact your dealer directly for more information about this topic.

### Packaging



Our packaging is made from environmentally friendly, recyclable materials:

- Outer packaging made of cardboard
- Moulded parts made of foamed, CFC-free polystyrene (PS)
- Films and bags made of polyethylene (PE)
- Tension bands made of polypropylene (PP).

If you would like to dispose of the packaging, please dispose of it in an environmentally friendly way.

## Technical data

---

Brand	privileg
Name of appliance	Mixer/Blender
Factory model	MJ-BL1051W
Output in W	1000 watts
Supply voltage	220–240 V~ / 50–60 Hz
Protection class	II
Mixer capacity Drinks bottle capacity	1.5 l 0.6 l
Cable length	87 cm
Weight (without water)	4.0 kg
Order number	29817421