



ALASKA

**Gebrauchsanweisung
Standmixer TB1570S**

**Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde,**

herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses **ALASKA** Produktes. Wie alle Erzeugnisse von **ALASKA**, wurde auch dieses Produkt unter Verwendung zuverlässigster und moderner elektrischer/elektronischer Bauteile hergestellt. Bitte nehmen Sie sich einige Minuten Zeit, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und lesen Sie die nachfolgende Gebrauchsanweisung durch.

Besten Dank!

Ihr Alaska Team



QA15-0000003967

Hergestellt für:

Fulltrade International GmbH

Schlüterstraße 5

40235 Düsseldorf

Hotline: 0 800/503 54 18

INHALTSVERZEICHNIS

Wichtige Sicherheitshinweise	2-5
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
Lieferumfang	5-6
Teileliste.....	7
Vor erster Inbetriebnahme	8
Montage	8
Bedienung.....	8-9
Reinigung und Pflege	9-10
Technische Daten.....	10
Gewährleistung	10

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Bevor Sie Ihr neues Gerät benutzen, lesen Sie sich diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Informationen für Ihre Sicherheit sowie zum Gebrauch und zur Pflege des Geräts.

1. Beachten Sie alle Sicherheitshinweise, um Schäden durch nicht sachgemäßen Gebrauch zu vermeiden! Beachten Sie alle Warnhinweise auf dem Gerät.
2. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung für den weiteren Gebrauch auf. Sollte dieses Gerät an Dritte weitergegeben werden, muss diese Gebrauchsanweisung mit ausgehändigt werden.
3. Im Falle von unsachgemäßem Gebrauch oder falscher Handhabung kann keine Haftung für eventuell auftretende Schäden übernommen werden.
4. Das Gerät ist nicht für kommerziellen Gebrauch geeignet. Dieses Gerät wurde für den ausschließlichen Gebrauch im Haushalt konzipiert.
5. Dieses Gerät darf nicht von Kindern benutzt werden. Halten Sie das Gerät und das Netzkabel außer Reichweite von Kindern.
6. Dieses Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie überwacht werden oder unterwiesen wurden, bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

7. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
8. **Stromschlaggefahr!** Versuchen Sie nie, das Gerät selbst zu reparieren. Lassen Sie das Gerät im Falle von Störungen nur von qualifizierten Fachleuten reparieren. 
9. **Warnung!** Tauchen Sie elektrische Teile des Geräts nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Halten Sie das Gerät nie unter fließendes Wasser. 
10. **Verbrennungsgefahr!** Verwenden Sie das Gerät nicht mit kochenden Flüssigkeiten oder heißem Öl. 
11. Überprüfen Sie regelmäßig den Netzstecker und das Netzkabel auf Beschädigungen. Ist die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
12. **Verletzungsgefahr!** Gehen Sie vorsichtig vor, wenn Sie die scharfen Klingen (6) anfassen, insbesondere beim Leeren des Mixbehälters (4) und während der Reinigung. 
13. Trennen Sie das Gerät vor der Montage, Demontage und Reinigung stets von der Netzversorgung und auch dann, wenn es unbeaufsichtigt gelassen wird.
14. Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Netzversorgung, bevor Sie Zubehörteile austauschen oder sich Teilen, die sich während des Betriebs bewegen, nähern.
15. Die Benutzung von Zubehörteilen, die vom Hersteller nicht ausdrücklich empfohlen werden, kann Verletzungen und Beschädigungen verursachen. Verwenden Sie deshalb nur Originalzubehör.
16. Das Gerät ist nur für Kurzzeitbetrieb vorgesehen. Lassen Sie es nach einer Betriebszeit von 2 Minuten für mindestens 3 Minuten abkühlen. Die Nutzung der Impulsfunktion (**P**) muss weniger als 1 Minute betragen. Überlasten Sie das Gerät nicht.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

17. Halten Sie während des Betriebs Hände, Haare, Kleidungsstücke und Küchenwerkzeuge von der Klinge fern, um Verletzungen zu vermeiden und um das Gerät nicht zu beschädigen.
18. Prüfen Sie vor dem Anschluss an die Netzversorgung, ob Stromart und Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.
19. **Benutzen Sie nie ein beschädigtes Gerät!** Trennen Sie das Gerät vom Netzstrom und benachrichtigen Sie Ihren Einzelhändler, wenn das Gerät beschädigt ist.
20. Verhindern Sie eine Beschädigung des Kabels durch Quetschen, Knicken oder Scheuern an scharfen Kanten. Halten Sie es von heißen Oberflächen und offenen Flammen fern.
21. Verlegen Sie das Kabel so, dass ein unbeabsichtigtes Ziehen bzw. ein Stolpern über das Kabel nicht möglich ist.
22. Bei Benutzung eines Verlängerungskabels muss dieses für die entsprechende Leistung geeignet sein.
23. Nehmen Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen, oder auf nassem Boden stehend in Betrieb. Fassen Sie den Netzstecker nie mit nassen oder feuchten Händen an.
24. Öffnen Sie unter keinen Umständen das Gehäuse. Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gehäuses ein.
25. Halten Sie das Gerät von allen heißen Flächen und offenen Flammen fern. Betreiben Sie das Gerät immer auf einer ebenen, stabilen, sauberen, feuerfesten und trockenen Fläche. Schützen Sie das Gerät vor extremer Hitze, Staub, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Tropf- und Spritzwasser.
26. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät. Stellen Sie keine Gegenstände mit offenen Flammen (wie z. B. Kerzen) auf oder neben das Gerät. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände (wie z.B. Vasen) auf oder neben das Gerät.
27. Ziehen Sie den Netzstecker nicht am Netzkabel aus der Steckdose und wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.
28. Verbinden Sie den Netzstecker mit einer gut erreichbaren Steckdose, um das Gerät im Notfall schnell von der Netzversorgung trennen zu können. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, um das Gerät vollständig auszuschalten. Benutzen Sie den Netzstecker als Trennvorrichtung.
29. Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie den Netzstecker ziehen.
30. Lassen Sie Teiles des Geräts und den Inhalt immer zu einem vollständigen Stopp kommen, bevor Sie es reinigen oder Teile entfernen.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

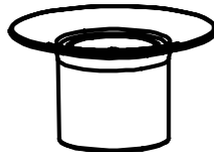
31. Lassen Sie das Gerät während des Betriebs niemals unbeaufsichtigt.
32. **Warnung!** Füllen Sie Flüssigkeiten nicht über die **1500 ml** Markierung (11) des Mixbehälters (4)!
33. **Warnung!** Alle zu mixenden Flüssigkeiten sollten bei oder unter der Raumtemperatur liegen. Werden warme Flüssigkeiten gemixt, stellen Sie sicher, dass der Deckel korrekt aufgesetzt ist. Der Messbecher muss entfernt sein. Geben Sie Flüssigkeiten durch die Öffnung im Deckel und beginnen Sie mit der niedrigsten Geschwindigkeit. Achten sie darauf, dass die Öffnung im Deckel frei von jeglicher Blockade ist.
34. Diese Geräte können bei unsachgemäßer Verwendung zu Verletzungen führen.
Gefahr! Missbrauch kann schwere Verletzungen zur Folge haben!
Verletzungsgefahr! Verwenden Sie das Gerät nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke.
35. Vor Entnahme aus dem Ständer sicherstellen, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

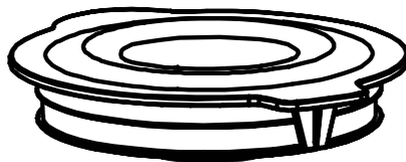
- Dieses Gerät ist nur zum Vermischen und Mixen von Nahrungsmitteln im Privathaushalt geeignet.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und ist nicht für professionellen Betrieb ausgelegt.
- Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt.
- Verwenden Sie das Gerät nur, wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben.
- Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sach- oder Personenschäden führen.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstanden sind.

LIEFERUMFANG

1. Messbecher

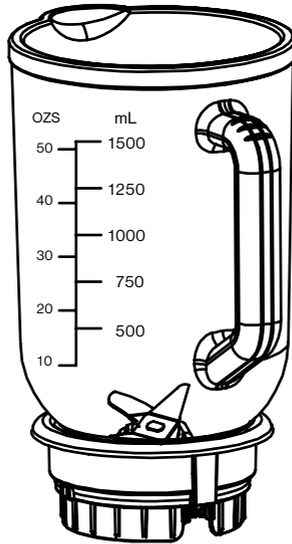


2. Deckel

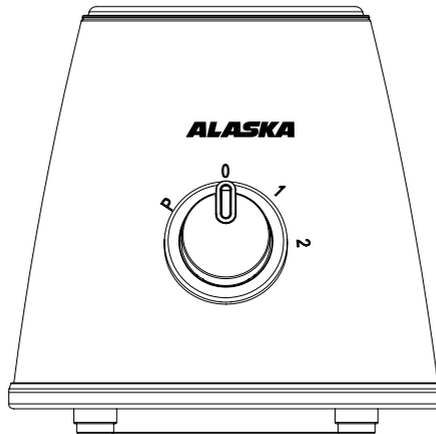


LIEFERUMFANG

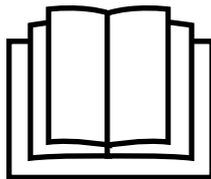
3. Mixbehälter



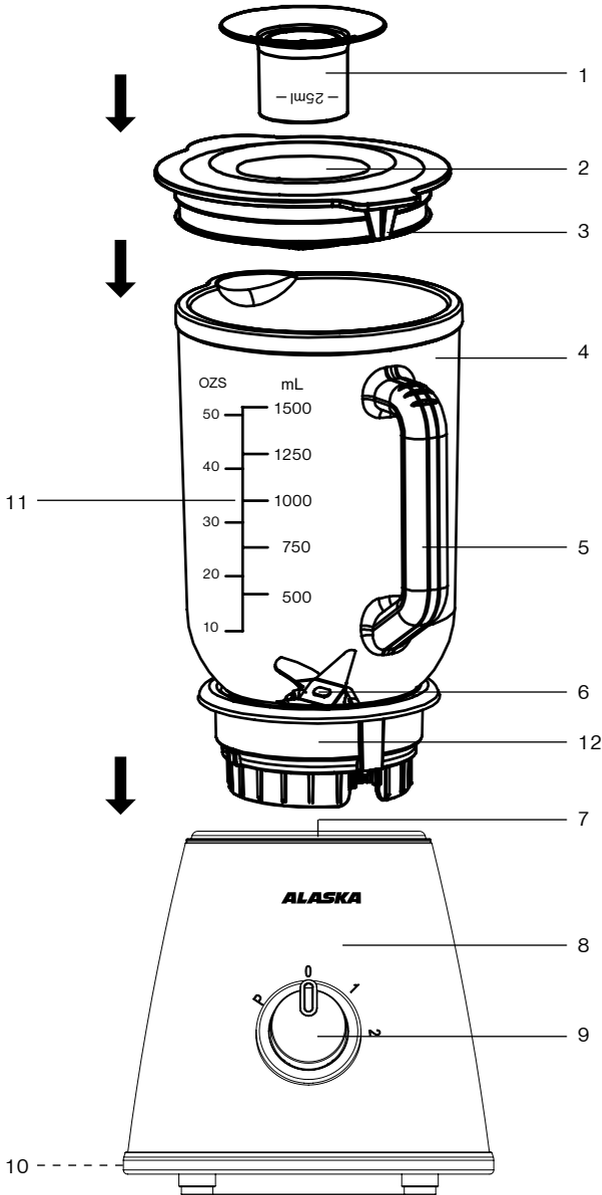
4. Motoreinheit



5. Bedienungsanleitung



TEILELISTE



Nr. Beschreibung

1. Messbecher
2. Einfüllöffnung
3. Deckel
4. Mixbehälter
5. Griff
6. Klingen (im Inneren des Mixbehälters)

Nr. Beschreibung

7. Aufnahme für Mixbehälter
8. Motoreinheit
9. Betriebsschalter (0/1/2/P)/Betriebsleuchte
10. Netzkabel mit Stecker (verdeckt)
11. Messscala
12. Klingensockel

VOR ERSTER INBETRIEBNAHME

- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und heben Sie es für den späteren Gebrauch auf. Stellen sie sicher, dass keine Verpackungsrückstände auf dem Gerät zurückbleiben.



Warnung!

Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug. Kinder dürfen nicht mit Verpackungsmaterial spielen, da ansonsten die Gefahr besteht, dass sie das Verpackungsmaterial verschlucken oder daran ersticken!

- Überprüfen Sie das Gerät auf Vollständigkeit und auf Transportschäden. Kontaktieren Sie im Falle von Schäden oder einer unvollständigen Lieferung Ihren Händler (→ siehe *Gewährleistung*).
- Reinigen Sie das Gerät (→ siehe *Reinigung und Pflege*).

MONTAGE

- Platzieren Sie die Motoreinheit (8) auf einer stabilen, ebenen Oberfläche.
- Stellen Sie den Mixbehälter (4) so in die Aufnahme (7), dass der Mixbehälter links und rechts in die Aussparungen geleitet und sich nicht drehen lässt.
- Stecken Sie den Messbecher (1) in die Einfüllöffnung (2) des Deckels (3).
- Setzen Sie den Deckel (3) so auf den Mixbehälter (8), dass der Ausguss verdeckt wird. Drücken Sie den Deckel nach unten, bis er einrastet.



Anmerkung:

- Aus Sicherheitsgründen kann das Gerät nicht gestartet werden, wenn der Mixbehälter nicht korrekt eingesetzt ist.

BEDIENUNG

- Platzieren Sie das Gerät auf einer sauberen, ebenen Fläche in der Nähe einer passenden Steckdose.
- Drehen Sie den Betriebsschalter (9) auf **0** (Aus-Position).
- Füllen Sie die zu verarbeitenden Lebensmittel in den Mixbehälter (4) ein. Setzen Sie den Deckel (3) auf. Sie können die Einfüllöffnung (2) offen lassen, um während des Verarbeitens kleinere Mengen Lebensmittel hinzuzufügen.
- Verbinden Sie den Netzstecker (10) mit einer Steckdose. Stellen Sie den Betriebsschalter (9) auf eine geeignete Geschwindigkeitsstufe. Die Betriebsanzeige leuchtet auf.

Geschwindigkeit	Beschreibung
Position 1	zum Mischen von Flüssigkeiten
Position 2	zum Mischen von Flüssigkeiten und festen Zutaten
Position P (Puls)	zum Zerkleinern von Eis oder für kurze, kraftvolle Impulse Drehen Sie den Schalter entgegen dem Uhrzeigersinn um Pulse zu erzeugen. Tipps zum Zerkleinern von Eis: Benutzen Sie die Puls-Funktion mit einer Betriebszeit von ca. 0.5 Sekunden und einer Wartezeit von ca. 1 Sekunde, wiederholt bis zu 10 bis 25 Mal.

- Stellen Sie nach dem Gebrauch den Betriebsschalter (9) auf Position 0 und trennen Sie den Netzstecker (10) von der Steckdose.

BEDIENUNG



Anmerkungen:

- Um das beste Ergebnis beim Pürieren von festen Nahrungsmitteln zu erzielen, fügen Sie nur kleine Portionen nacheinander hinzu, und nicht alle Zutaten zur gleichen Zeit.
- Schneiden sie, bevor Sie beginnen, feste Nahrung in kleine Stücke (2 bis 3cm).
- Verarbeiten Sie höchstens 6 Eiswürfel auf einmal. Max. Größe der Eiswürfel: ca. 20mm.
- Werden feste Nahrungsmittel und Flüssigkeiten gemischt, beginnen Sie mit einer kleinen Menge Flüssigkeit. Geben sie nach und nach mehr Flüssigkeit durch die Einfüllöffnung (2).
- Starten Sie stets mit der niedrigen Geschwindigkeit 1. Falls notwendig, schalten Sie dann zur höheren Geschwindigkeit 2 oder zu P, der Impulsfunktion.
- Beim Mixen von festen Nahrungsmitteln und/oder sehr dickflüssigen Flüssigkeiten empfehlen wir, die Impulsfunktion P zu nutzen, um die Klingen (6) nicht zu blockieren.
- Entfernen Sie alle Schale/Knochen vor Betrieb.
- Niemals harte Nahrungsmittel wie z.B. Nüsse mit dem Gerät verwenden.



Achtung!

- Vermischen Sie niemals heiße Speisen oder heiße Flüssigkeit miteinander.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, ohne Nahrung in den Mixbehälter (4) eingefüllt zu haben.
- Nach der Verwendung: Drehen Sie den Betriebsschalter (9) auf Position 0 und ziehen Sie den Netzstecker (10) aus der Steckdose.



Achtung!

- Ziehen Sie den Netzstecker (10) aus der Steckdose, bevor Sie den Mixbehälter (4) abnehmen. Die Klingen (6) müssen bereits zum Stillstand gekommen sein.
- Halten Sie den Mixbehälter (4) immer am Griff (5).

Die richtigen Zutatengmengen verwenden:

- Der Mixbehälter (4) ist mit 2 Messscalen (11) zum Messen von Zutaten ausgestattet:

500 ml	750 ml	1000 ml	1250 ml	1500 ml
10 OZS	20 OZS	30 OZS	40 OZS	50 OZS

- Befüllen Sie den Mixbehälter (4) nicht über die maximale Menge hinaus.
- Der Messbecher (2) ist mit einer 25ml Markierung versehen. Dies ist nützlich, wenn kleinere Lebensmittelmengen hinzugefügt werden sollen.

Hinweis: Die 25ml Markierung ist nicht geeicht und dient nur als Referenz.

REINIGUNG UND PFLEGE



Vor dem Reinigen:

Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker (10) aus der Steckdose. Warten sie, bis die Klingen (6) zu einem vollständigen Halt kommen, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

Aus hygienischen Gründen sollte das Gerät nach jedem Gebrauch gereinigt werden.

- Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder aggressiven Reiniger, Metallgegenstände oder harte Bürsten.

Motoreinheit (8) und Netzkabel mit Netzstecker (10) reinigen:

- **Tauchen Sie diese Teile niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten!**
- Mit einem trockenen oder leicht angefeuchtetem Tuch und etwas Spülmittel abwischen.

Messbecher (1), Deckel (3), Mixbehälter (4), Klingen (6) reinigen

- Mit Wasser und etwas mildem Reinigungsmittel säubern.
- Anschließend unter fließendem Wasser abspülen.
- Trocknen Sie alle Teile, bevor Sie das Gerät wieder verwenden.

Reinigen der Klingeneinheit

- Stellen Sie sicher, dass der Messbecher (4) leer ist. Lassen Sie den Messbecher auf dem Kopf stehen.
- Drehen Sie den Klingensockel (12) gegen den Uhrzeigersinn, und entfernen Sie diesen zusammen mit der Klingeneinheit (6) von der Mixbehälter (4).
- Nehmen Sie den Dichtungsring von der Klingeneinheit (6).
- Reinigen Sie alle Teile vorsichtig mit warmem Wasser und etwas mildem Reinigungsmittel.



Warnung Verletzungsgefahr! Die Klingen (6) sind sehr scharf. Seien Sie bei der Reinigung der Klingen besonders vorsichtig.

Klingeneinheit wieder zusammenbauen

- Legen Sie den Dichtungsring auf die innere Kante der Klingeneinheit (6).
- Setzen Sie die Klingeneinheit (6) mit dem Dichtungsring in den Klingensockel.
- Lassen Sie den Messbecher auf dem Kopf stehen. Schrauben Sie den Klingensockel (12) im Uhrzeigersinn auf die Mixbehälter (4).

Lagerung

- Stellen Sie vor dem Lagern immer sicher, dass das Gerät von der Steckdose getrennt ist.
- Lagern Sie das Gerät an einem kühlen und sauberen Ort, vorzugsweise in seiner Originalverpackung.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	:	220 - 240 V ~, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	:	700 Watt
Maximale Einfüllmenge	:	1500ml
Kurzzeitbetrieb	:	2 Minuten Betrieb (Impulsfunktion P: weniger als 1 Minute)/3 Minuten Pause
Schutzklasse	:	Klasse I
Schalldruckpegel	:	85.3 dB(A)



Hinweise zum Umweltschutz

Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll! Wir möchten Sie daher bitten, uns mit Ihrem aktiven Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei den eingerichteten Rücknahmestellen abzugeben.

Entsorgen Sie die Verpackung gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

GEWÄHRLEISTUNG

Für dieses Produkt gilt die gesetzliche Gewährleistung.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung. Falls produktspezifische Hinweise beiliegen, empfehlen wir dringend diese zu lesen und zu beachten.

Hinweise:

1. Sollte Ihr Produkt nicht mehr richtig funktionieren, prüfen Sie bitte zunächst, ob andere Gründe, wie z. B. eine unterbrochene Stromversorgung (insofern es sich um ein elektronisches Gerät handelt) oder generell eine falsche Handhabung, die Ursache sein könnten.
2. Beachten Sie bitte, dass Sie Ihrem defekten Produkt nach Möglichkeit folgende Unterlagen bzw. Informationen beifügen oder diese bereithalten:
 - Kaufquittung
 - Gerätebezeichnung/Typ/Marke
 - Beschreibung des aufgetretenen Mangels mit möglichst genauer Fehlerangabe.

Bei Gewährleistungsansprüchen oder Störungen wenden Sie sich bitte an Ihre Einkaufsstätte.

GWL 8/14 DE

RL 50x30mm

ALASKA TB1570S

220 - 240V~, 50/60Hz, 700W



Hergestellt für:
Fulltrade International GmbH
Schlüterstraße 5
40235 Düsseldorf QA15-000003967

150819

Lot Nr.: XX



ALASKA

**Instruction manual
Table blender TB1570S**

Dear Customer,

Congratulations on the purchase of this **ALASKA** product. Like all **ALASKA** creations, this product was also manufactured using the most reliable and modern electrical/electronic components.

Please take a few minutes to read through the following operating instructions before using the appliance.

Many thanks!

Your Alaska Team



QA15-0000003967

TABLE OF CONTENTS

Important safety instructions	13-16
Intended use	16
Scope of delivery	16-17
Part list	18
Before first use	19
Assembly	19
Operation	19-20
Cleaning and care	20-21
Technical data	21
Warranty	21

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Please read through these operating instructions carefully before using your new appliance. It contains important information for your safety as well as on the use and maintenance of the appliance.

1. Observe all safety precautions to avoid damage caused by improper use! Heed all warnings on the appliance.
2. Save this instruction manual for future use. Should this appliance be transferred to third parties, this instruction manual must be handed over with it.
3. No liability will be accepted for damage resulting from improper use or non-compliance with these instructions.
4. This appliance is not suitable for commercial use. This appliance has been designed for use exclusively in the home.
5. This appliance must not be used by children. Keep the appliance and its cord out of reach of children.
6. Appliances can be used by 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 if they understand the hazards involved.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

7. Children must not play with the appliance.
8. **Risk of electric shock!** Never attempt to repair the appliance yourself. In case of malfunction, have the appliance repaired by qualified experts only. 
9. **Warning!** Never immerse electrical parts of the appliance in water or other liquids. Never hold the appliance under running water. 

10. **Risk of burning!** Do not use the appliance with boiling liquids or hot oil.
11. Regularly check the mains plug and the mains cable for damage. If the mains cable of this appliance is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person, in order to avoid hazards.
12. **Risk of injury!** Care should be taken when handling the sharp blades (6), especially when emptying the jug (4) and during cleaning. 
13. Always disconnect the appliance from the supply if it is left unattended and before assembly, disassembly and cleaning.
14. Switch off the appliance and disconnect it from the supply before changing accessories or coming near parts that move during operation.
15. The use of accessories not expressly recommended by the manufacturer can cause injuries or damage. For this reason, use only original parts and accessories.
16. The appliance is only intended for short term operation. After an operation time of 2 minutes, let it cool down for at least 3 minutes. In pulse mode (**P**) the operation time must be less than 1 minute. Do not overload the appliance.
17. During operation keep hands, hair, clothing and utensils away from the blades in order to avoid injuries and not to cause damage to the appliance.
18. Before connecting to the mains supply, check whether the type of current and the mains voltage match the information on the rating

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

plate.

19. **Never use a damaged appliance!** Disconnect the appliance from the mains current and contact your retailer if the appliance is damaged.
20. Avoid damaging the cable through crimping it, folding it, or rubbing it on sharp corners. Keep it away from hot surfaces and open flames.
21. Lay the cable in such a manner that unintentional pulling of or tripping over the cable is not possible.
22. When using an extension cord, it must be suitable for the corresponding power requirements.
23. Never operate the appliance with damp hands or while standing on a wet floor. Never touch the mains plug with wet or damp hands.
24. Do not open the housing under any circumstances. Do not insert any objects into the internal part of the housing.
25. Keep the appliance away from all hot surfaces and open flames. Always operate the appliance on a flat, stable, clean, fireproof and dry surface. Protect the appliance against heat, dust, direct sunlight, moisture, and dripping and splashing water.
26. Do not place heavy objects on top of the appliance. Do not place objects with open flames (e.g. candles) on top of or beside the appliance. Do not place objects filled with water (e.g. vases) on or beside the appliance.
27. Do not pull on the mains cable to remove the mains plug from the socket and do not wrap the mains cable around the appliance.
28. Connect the mains plug to an easily accessible socket, so that you can quickly disconnect the appliance from the mains supply in an emergency. Pull the mains plug out of the socket in order to disconnect the appliance completely. Use the mains plug as a separator.
29. Always switch off the appliance before you pull on the mains plug.
30. Always allow the parts of the appliance and its contents to come to a complete stop before cleaning it or removing parts.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

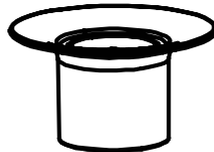
31. Never leave the appliance unattended during operation.
32. **Warning!** Do not fill liquids above the **1500 ml** mark of measuring scales (1 1) of the jug (4)!
33. **Warning!** Any liquids to be processed should be at or below room temperature. If you are going to process warm liquids, ensure that the cover is correctly in place. The measuring cup must be removed. Pour liquids through the opening in the lid and begin processing at the lowest speed. Ensure the opening in the lid is free of any obstructions.
34. These appliances can cause injuries if they are misused.
DANGER! Misuse can cause injury!
Danger of injury! do not use the appliance for other purpose than it is intended for.
35. Ensure that the blender is switched off before removing it from the stand.

INTENDED USE

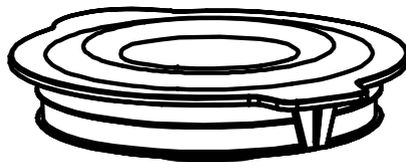
- The appliance is only intended for blending and mixing food in private households.
- This appliance is suitable for use exclusively in private households and is not designed for commercial purposes.
- This appliance is intended for indoor use only.
- Use this appliance only as described in this instruction manual.
- Any other use is considered as improper and can lead to damage to property or personal injury.
- The manufacturer accepts no liability for damages caused by improper use.

SCOPE OF DELIVERY

1. Measuring cup

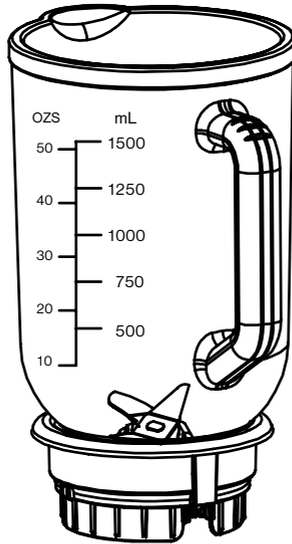


2. Lid

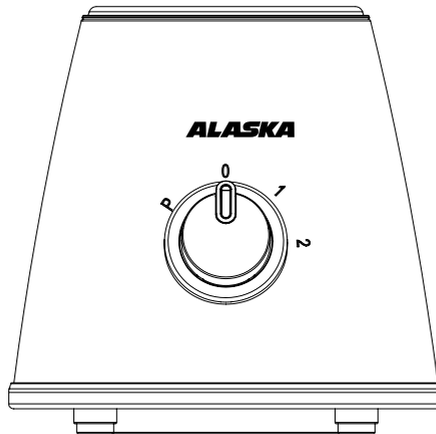


SCOPE OF DELIVERY

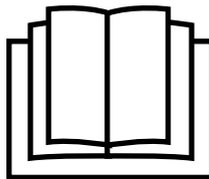
3. Jug



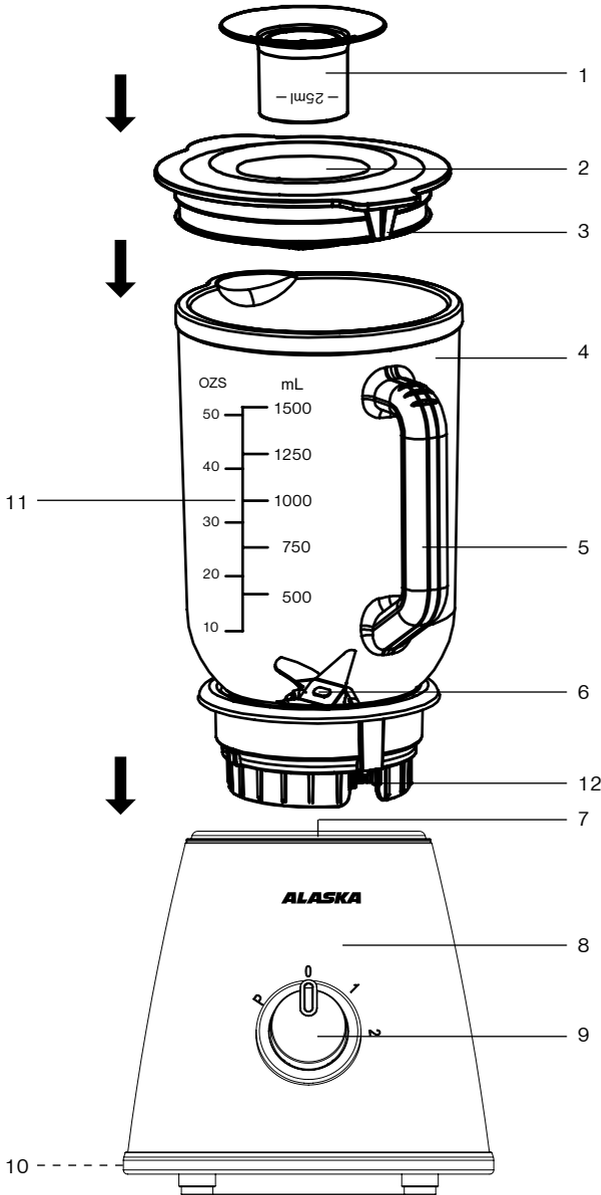
4. Motor unit



5. User manual



PART LIST



No. Description

- 1. Measuring cup
- 2. Fill opening
- 3. Lid
- 4. Jug
- 5. Handle
- 6. Blades (on the inside of the jug)

No. Description

- 7. Socket for jug
- 8. Motor unit
- 9. Operating switch (0/1/2/P)/Operating light
- 10. Mains plug with power cable (hidden)
- 11. Measuring scales
- 12. Blade base

BEFORE FIRST USE

- Remove the packaging material and save it for later use. Ensure that no packaging residues remain on the appliance.



Warning!

Packaging material is not a plaything. Children must not play with the packaging material, since the danger may arise that they swallow the packaging material and suffocate on it!

- Check the appliance for completeness and transport damages. In case of damage or incomplete delivery, contact your retailer (→ see *Warranty*).
- Clean the appliance (→ see *Cleaning and Care*).

ASSEMBLY

- Place the motor unit (8) on a stable, even surface.
- Place the jug (4) into the socket (7) in such a manner that the jug is guided left and right into the recesses and does not rotate.
- Stick the measuring cup (1) into the fill opening (2) of the lid (3).
- Place the lid (3) on the jug (8) so that the spout is covered. Push the lid down until it snaps into place.



Note:

- For safety reasons the appliance cannot be started if the jug is not correctly inserted.

OPERATION

- Place the appliance on a clean, even surface in the vicinity of a suitable socket.
- Turn the operating switch (9) to **0** (off-position).
- Pour the food to be processed into the jug (4). Put the lid (3) in place. You can leave the fill opening (2) open in order to add small quantities of food during processing.
- Connect the mains plug (10) to a socket. Set the operating switch (9) to a suitable speed level. The operational status indicator lights up.

Speed setting	Description
Position 1	for mixing liquids
Position 2	for mixing liquids and solid ingredients
Position P (Pulse)	for ice crushing or short, powerful impulse movements Move the switch repeatedly counter clockwise to generate pulse movement. Tips for ice crushing: use Pulse function with 0.5 second operation and 1 second pause each time, repeatedly about 10-25 times.

- After use, always turn the operating switch (9) to 0 position and disconnect the mains plug (10) from the socket.

OPERATION



Notes:

- For the best results when pureeing solid foodstuffs, only add small portions in succession, not all ingredients at the same time.
- Before starting, cut solid food into small pieces (2 to 3 cm).
- Process a maximum of 6 ice cubes at a time. Max. size of ice cube: approx. 20mm.
- If solid foodstuffs and liquids are being mixed, start with a small quantity of liquid. Bit by bit pour more liquid through the fill opening (2).
- Always start with the lower speed 1. If necessary, then switch to the higher speed 2 or to P, the pulse function.
- When mixing solid foodstuffs and/or very viscous liquids, we recommend using the pulse function P, so as not to jam the blades (6).
- Remove the shell/skin before processing.
- Do not use this appliance to process hard foodstuff, such as nuts.



Attention!

- To avoid the risk of serious burns, never mix hot food or hot liquid.
- Do not use the appliance without having put any food into the jug (4).
- After use: Turn the operating switch (9) to position 0 and pull the mains plug (10) out of the socket.



Attention!

- Pull the mains plug (10) out of the socket, before you take out the jug (4). The blades (6) must already have come to a standstill.
- Always hold the jug (4) by the handle (5).

Use the correct quantities of ingredients:

- The jug (4) is equipped with 2 measuring scales (11) for measuring ingredients:

500 ml	750 ml	1000 ml	1250 ml	1500 ml
10 Oz.	20 Oz.	30 Oz.	40 Oz.	50 Oz.

- Do not fill the jug (4) above the maximum quantity.
- The measuring cup (2) is provided with a 25 ml mark. This is useful when smaller quantities of food are supposed to be added.

Please note: The 25 ml mark is not calibrated and only serves as a reference.

CLEANING AND CARE



Before cleaning:

- Switch off the appliance and pull the mains plug (10) from the socket.
- Wait until the blades (6) have come to a complete stop before you begin cleaning.

For reasons of hygiene the appliance should be cleaned after each use.

- Do not use solvents or abrasive cleaners, metal objects or hard brushes.

Cleaning the motor unit (8) and mains plug with power cord (10):

- **Never immerse these parts in water or other liquids.**
- Wipe down with a dry or lightly moistened cloth and some detergent.

Cleaning the measuring cup (1), lid (3), jug (4), and blades(6)

- Clean with water and some mild detergent.
- Then rinse off under flowing water.
- Dry all parts before using the appliance again.

Cleaning the blade unit

- Make sure the glass jug (4) is empty. Let the jug up-side-down.
- Turn the blade base (12) counter clockwise to remove it together with the blade unit (6) from the glass jug (4).
- Take off the sealing ring from the blade unit (6).
- Clean all parts carefully with warm water and some mild detergent.



Warning Risk of Injury! The blades (6) are very sharp. When cleaning the blades be particularly careful.

Reassembling the blade unit

- Put the sealing ring onto the inner edge of the blade unit (6).
- Insert the blade unit (6) with sealing ring into the blade base.
- Hold the the jug (4) upside down. Mount the blade base (12) to the glass jug (4) by screwing it clockwise.

Storage

- Before storing the appliance, always ensure that it is disconnected from the socket.
- Store the appliance in a cool and clean place, preferably in its original packaging.

TECHNICAL DATA

Operating voltage	:	220 - 240 V ~, 50/60Hz
Power consumption	:	700 watts
Maximum fill quantity	:	1500ml
Short-time operation	:	2 minute operation (Pulse function P : less then1 minute)/3 minute pause
Protection class	:	Class I
Noise level	:	85.3 dB(A)



Notes on environmental protection

Waste electrical and electronic equipment are recyclable materials, therefore they do not belong in the household waste! Please actively support us in conserving resources and protecting the environment by returning this appliance to the collection centres.

Dispose of the packaging in accordance with applicable law.

WARRANTY

A statutory warranty applies for this product.

Damages caused by improper handling or operation, by incorrect placement or storage, improper connection or installation, as well as force or other external influences are not covered by this warranty. We recommend careful reading of the operating instructions as they contain important information.

Note:

1. In case this product does not function correctly, please firstly check if other reasons, e.g. (for electrical appliances) interruption of the power supply or generally incorrect handling, are the cause.
2. Please note that, where possible, the following documents or information should be provided together with your faulty product:
 - Purchase receipt
 - Model description/Type/Brand
 - Describe the fault and problem in as much detail as possible.

In the case of a warranty claim or defects, please contact the seller.

GWL 8/14 EN