

DO YOU HAVE ANY QUESTIONS?

Do you have a problem with your flakelover or still have questions about how it works, please contact us by email at **info@mockbake.com**.
Almost all problems can be solved this way.

FURTHER APPLICATION NOTES

On our homepage **mockbake.com**
Service/Help: you will find several short videos on the operation of your Flakelover.

VE2.04.22

Flake  **lovers**
by Wolfgang Mock

BEDIENUNGSANLEITUNG

Flakelovers by Wolfgang Mock



Elektro Flocker



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie Ihren Flakelover in Betrieb nehmen. Dadurch schützen Sie sich und vermeiden Schäden.

Flake  **lovers**
by Wolfgang Mock

Machen Sie ihre Haferflocken frisch!

Damit gönnen Sie sich das Beste aus Hafer und aus anderem Getreide. Frische Flocken schmecken besser.

Übrigens: Das Material des Gehäuses des Flakelovers wird aus nachwachsenden Pflanzenbestandteilen von der Firma Tecnar hergestellt. (www.Tecnar.de)

Liebe Kundin, lieber Kunde,

ich freue mich sehr, dass Sie den neuen Flakelover Elektro-Flocker erworben haben und begrüße Sie in der Welt des frischen Getreides. Wer frisch flockt, genießt die Vielfalt, den tollen Geschmack und das ganze Aroma des vollen Kornes.

Es ist so einfach, frische Flocken herzustellen. Probieren Sie Ihren Flakelover gleich aus und genießen Sie ein geschmackvolles und gesundes Essen. Ich wünsche Ihnen viel Freude und gesunden Appetit. Und – ich freue mich auch auf Ihre Rückmeldung.

Schön, dass Sie dabei sind!

Wolfgang Mock



KURZANLEITUNG

Vor der ersten Benutzung:

Flocken Sie 2 Esslöffel Nackthafer und werfen Sie die Flocken anschließend weg. Hierdurch entfernen Sie mögliche Verschmutzungen aus dem Fabrikationsprozess von der Oberfläche der Flocker-Walzen aus Edelstahl.

Inbetriebnahme

1. Netzkabel in die Steckdose und in das Gerät stecken.
2. Schale für die Flocken unter den Auslauf stellen.
3. Das gewünschte Material in den Trichter einfüllen, z. B. Nackthafer aus Bioanbau.
4. Gerät einschalten. Nach dem Flocken abschalten.



VORSICHTSMASSNAHMEN UND SICHERHEITSHINWEISE

Vor der ersten Inbetriebnahme Ihres Flakelovers bitte sorgfältig lesen. Auswahl des Getreides oder anderer Körner: Kaufen Sie nur gereinigte Körner. Am besten aus biologischem Anbau.

Sie können auch Gewürze „flocken“.

Nach dem Flocken von Gewürzen sollten Sie eine kleine Menge Getreide (z. B. Weizen) flocken, um dadurch die Edelstahlwalzen von Resten zu reinigen. Wenn Sie das nicht tun, werden Ihre nächsten Flocken möglicherweise „gewürzt“ schmecken.

Auch Ölsaaten können geflockt werden, z. B. Sonnenblumenkerne. Danach macht es Sinn, die Walzen zu reinigen. (Siehe S. 4 unten).

Der Elektro-Flocker ist ein elektrisches Gerät und darf nur beaufsichtigt und nicht von Kindern allein betrieben werden.

Warnung

Auf keinen Fall darf in die Walzen gegriffen werden oder dürfen Gegenstände (wie z. B. Löffel, Schraubendreher usw.) hineingesteckt werden. Bei Nichtbefolgen kann es zu Verletzungen (z. B. Verletzungen der Finger) sowie zur Beschädigung der Edelstahlwalzen kommen.

Reinigung

Das Gerät darf niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden. Zur Reinigung des Gehäuses nur von außen sehr leicht feucht abwischen. Es darf kein Wasser in den Flocker eindringen.

Das Flockwerk können Sie herausnehmen (sehen Sie dazu das Video auf www.mockbake.com/videos) und die Walzen mit einer kleinen Bürste reinigen.

Sie lösen den Trichter mit dem kleinen, schwarzen Hebel. Wenn Sie dazu den schwarzen Trichter – das Oberteil – abgehoben haben, kann das Gerät nicht starten. Ein kleiner Schalter – Microswitch – unterbricht sofort die Stromzufuhr zum Motor.



TECHNISCHE DATEN UND LIEFERUMFANG

Typ Elektro-Flocker Flakelovers

120 Watt | 100–230 Volt | 50–60 Hz

Höhe: 292 mm | Breite: 120 mm | Tiefe: 220 mm

Motor: DC-Motor mit Getriebe

Motordrehzahl: 115 U.p.M

Trichter Füllmenge (Hafer): 150 g

Flockmenge/min: ca. 60 g

Flocker-Walzen: Edelstahl

Gewicht: 3 kg

Gehäuse-Material: aus nachwachsenden Pflanzen

Netzkabel, Anleitung

Vorbehaltlich Änderungen aus produktionstechnischen Gründen



GARANTIE UND REPARATUR

Die Mockbake GmbH gewährt für den Flakelover bei nicht gewerblichem Gebrauch eine Garantie von 3 Jahren (**Garantie bei gewerblichem Gebrauch ausgeschlossen**), ab dem Kaufdatum für Material- und Fabrikationsfehler. Heben Sie für diesen Fall Ihren Kaufbeleg gut auf.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. am Trichter oder für Schäden, die durch eine Fehlanwendung nach der Inbetriebnahme verursacht werden. Innerhalb der Garantiezeit wird das defekte Gerät repariert oder ausgetauscht. Falls eine Reparatur nötig wird, senden Sie uns eine E-Mail mit Ihren Kontaktdaten an info@mockbake.com. Sie werden falls notwendig umgehend angerufen.

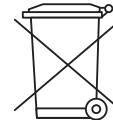
TRANSPORTVERPACKUNG UND ENTSORGUNG

Transportverpackung

Die Verpackung schützt den Flakelover vor Transportschäden. Bewahren Sie den Originalkarton und die Innenteile auf, um das Gerät später sicher transportieren zu können.

Entsorgung des Altgerätes:

Gilt nur für die Europäische Union und Länder mit Recyclingsystemen. Dieses Symbol auf den Produkten, der Verpackung und/oder den Begleitdokumenten bedeutet, dass gebrauchte elektrische und elektronische Produkte sowie Batterien nicht in den allgemeinen Hausmüll gegeben werden dürfen. Bitte führen Sie alte Produkte zur Behandlung, Aufarbeitung bzw. zum Recycling gemäß den gesetzlichen Bestimmungen den zuständigen Sammelpunkten zu. Das sind die offiziellen, eingerichteten Sammel- und Rücknahmestellen zur Abgabe und Verwertung der Elektro- und Elektronikgeräte, die Sie bei Ihrer Kommune erfragen können.



HABEN SIE NOCH FRAGEN?

Haben Sie ein Problem mit Ihrem Flakelover oder noch Fragen zur Funktionsweise, kontaktieren Sie uns bitte per E-Mail an info@mockbake.com. Fast alle Probleme können so gelöst werden.

WEITERE ANWENDUNGSHINWEISE

Auf unserer Homepage mockbake.com unter Service/Hilfe finden Sie mehrere kurze Videos zur Bedienung Ihres Flakelovers.

Flake  **lovers**
by Wolfgang Mock

OPERATING INSTRUCTIONS

Flakelovers by Wolfgang Mock



Electric flaker



Please read the operating instructions before operating your Flakelover. This will protect you and prevent damage.

Flake  **lovers**
by Wolfgang Mock

Make your oatmeal fresh!

With it, treat yourself to the best of oats and other cereals.
Fresh flakes taste better.

By the way: The material of the Flakelover's housing is made from renewable plant components by the Tecnar company. (www.Tecnar.de)

Dear Customer,

I am very pleased that you have purchased the new Flakelover electric flaker and welcome you to the world of fresh grains. Those who flake fresh enjoy the variety, great taste and all the flavor of the whole grain.

It's so easy to make fresh flakes. Try your flakelover right now and enjoy a tasty and healthy meal. I wish you much pleasure and healthy appetite. And – I also look forward to your feedback.

Glad to have you onboard!

Wolfgang Mock



SHORT GUIDE

Before the first use:

Flake 2 tablespoons of naked oats and then discard the flakes away. By doing this, you will remove possible dirt from the fabrication process from the surface of the stainless steel flaker rollers.

Commissioning

1. Plug the power cord into the power outlet and into the device.
2. Place the bowl for the flakes under the outlet.
3. Fill the desired material into the hopper, e.g. naked oats from organic farming.
4. Switch on the device. Switch off after flaking.



PRECAUTIONS AND SAFETY INSTRUCTIONS

Before using your flakelover for the first time, please read carefully. Selection of grain or other grains: Buy only cleaned grains. Preferably organically grown.

You can also “flake” spices.

After flaking spices, you should flake a small amount of grain (e.g., wheat) to thereby clean the stainless steel rollers of residue. If you do not do this, your next flakes may taste “seasoned”.

Oilseeds can also be flaked, e.g. sunflower seeds. Afterwards, it makes sense to clean the rollers. (See Page 4 below).

The electric flaker is an electric appliance and may only be operated under supervision (and not by children alone).

Warning

Under no circumstances should you reach into the rollers or insert objects (such as spoons, screwdrivers, etc.). Non-compliance may result in injuries (e.g. injuries to the fingers) and damage to the stainless steel rollers.

Cleaning

The unit must never be immersed in water or other liquids. For cleaning, only wipe the outside of the housing with a very light damp cloth. No water should enter the flaker.

You can take out the flaking unit (see the video on www.mockbake.com/videos) and clean the rollers with a small brush.

You loosen the funnel with the small, black lever. If you have lifted off the black funnel – the upper part – for this purpose, the device cannot start. A small switch – microswitch – immediately cuts off the power to the motor.



TECHNICAL DATA AND SCOPE OF DELIVERY

Type electric flaker "Flakelovers"

120 Watt | 100–230 Volt | 50–60 Hz

Height: 292 mm | Width: 120 mm | Depth: 220 mm

Motor: DC motor with gearbox

Motor speed: 115 r. p. M

Hopper filling quantity (oats): 150 g

Flock quantity/min: approx. 60 g

Flaker rollers: stainless steel

Weight: 3 kg

Housing material: from renewable plants

Power cord, manual

Subject to change due to technical production reasons



WARRANTY AND REPAIR

Mockbake GmbH grants a warranty of 3 years for the Flakelover for non-commercial use (**warranty excluded for commercial use**), from the date of purchase for material and manufacturing defects. Please keep your proof of purchase for this case.

The warranty does not cover damage to fragile parts, e.g. the hopper, or for damage caused by misuse after commissioning. Within the warranty period, the defective device will be repaired or replaced.

If a repair becomes necessary, send us an e-mail with your contact details to info@mockbake.com.

You will be called immediately if necessary.

TRANSPORT PACKAGING AND DISPOSAL

Transport packing

The packaging protects the Flakelover from transport damage.

Keep the original carton and the internal parts in order to be able to transport the device safely later.

Disposal of the old device:

Applies only to the European Union and countries with recycling systems. This symbol on the products, packaging and/or accompanying documents means that used electrical and electronic products and batteries must not be disposed of with general household waste. Please take old products to the appropriate collection points for treatment, refurbishment or recycling in accordance with the legal requirements.

These are the official, established collection and return points for the drop-off and recycling of electrical and electronic equipment, which you can inquire about at your local municipality.

