



Gebrauchsanweisung für manuelle Kaffeemaschinen

Flair
NEO
Flex

Inhalt des Handbuchs

1. QR-Code für Video-Tutorials
2. Was im Paket enthalten ist
3. Zusammenbau Ihres NEO Flex
4. Flusskontrolle vs. Siebträger 2 in 1 ohne Boden
5. Kochen mit Ihrem NEO Flex
6. Hebelkraft zum Wählen
7. Reinigung Ihres NEO Flex
8. Fehlerbehebung bei Ihrem NEO Flex

QR-Code für Video-Tutorials

Scannen Sie den Code unten, um Video-Tutorials für Ihren NEO Flex anzusehen. Sehen heißt glauben und es ist der beste Weg, um zu lernen, wie man mit Flex einen wunderschönen Espresso zubereitet.



Was ist im Paket enthalten?

1. Hauptsäule und Hebel
2. Basis
3. Kolben mit Trainingssscheibe (befindet sich im Kochzylinder)
4. Kochwalze
5. Dispersionssieb aus Edelstahl (befindet sich im Kochzylinder)
6. Siebträger zur Durchflusskontrolle (rot)
7. Vorwärmkappe aus Silikon
8. Auslauf mit zusätzlicher Durchflussregulierung
9. Dosierbehälter/Tamper
10. Trichter
11. Siebträger 2 in 1 ohne Boden (schwarz)
12. Austausch der Trainingssscheibe (1)
13. Bewertungsscheibe (1)



Zusammenbau Ihres NEO Flex



Richten Sie die Rippen an der Vorder- und Rückseite des Sockels an den Löchern an der Unterseite des Pfostens aus. Runterdrücken.

Das Flair-Logo auf der Basis und das NEO-Logo auf dem Pfosten müssen sich auf derselben Seite befinden.

Flusskontrolle vs. Siebträger 2 in 1 ohne Boden

Siebträger und Durchflusskontrolle (rot), inklusive Druck-Siebträger



Hier sollte jeder anfangen!

Der Flow-Control-Siebträger verfügt über eine begrenzte Auslassöffnung, die Druck erzeugt, um Espresso in der Kammer zuzubereiten. Dieser Siebträger kann mit fast jeder Mühle oder grobem vorgemahlenem Kaffee verwendet werden, ohne dass Sie Ihren Schuss „einstellen“ müssen. Aus Bequemlichkeitsgründen verwenden.

Siebträger 2 in 1 ohne Boden (schwarz) mit abnehmbarem Auslauf



Es erfordert eine hochwertige Kaffeemühle!

Sie müssen den Kaffeesatz unterschiedlicher Größe „anpassen“ oder ausprobieren, bis Sie den richtigen Druck erreicht haben. Mahlen Sie zu fein und Sie können den Hebel nicht absenken. Wenn Sie zu grob mahlen, lässt sich der Hebel ohne Widerstand nach unten bewegen und es wird kein Espresso zubereitet.

Kochen mit Ihrem NEO Flex



Trennen Sie den Kochkopf

Teilen Sie den Kopf in vier Teile: 1) Kolben
2) Siedewalze 3) Sieb
4) Siebträger.
Tipp: Verwenden Sie zum Entfernen des Kolbens einen Messbecher.



Den Kochroller vorheizen

Wasser kochen. Setzen Sie eine Vorwärmkappe auf den Boden des Kochzylinders. Mit abgekochtem Wasser auffüllen. Mindestens 30 Sekunden einwirken lassen.



Beginnen Sie mit dem Flow-Control-Siebträger

Roter Siebträger – kein spezielles Mahlwerk nötig – vermeiden Sie zu feinen Kaffeesatz.



Bereiten Sie frisch geröstete Körner zu

Beginnen Sie mit 15 Gramm ganzen oder gemahlene Körnern (ca. 3 Esslöffel). Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sollten Sie das Mahlen kurz vor dem Kochen durchführen.

1



Leicht und gleichmäßig auf eine ebene Fläche drücken

2



Fügen Sie dem Siebträger ein Dispersionsleitblech hinzu

3



Geben Sie den vorgeheizten Kochtopf in den Siebträger

4



Bis zum Strich mit kochendem Wasser auffüllen

5



Setzen Sie den Kolben auf den gefüllten Zylinder

6



Senken Sie den Hebel!

WARNUNG!

1. Lassen Sie den Hebel niemals plötzlich los! Kochendes Wasser kann spritzen!

2. Lässt sich der Hebel nur sehr schwer absenken, ist das Kaffeepulver zu fein

Wählen Sie die Hebelkraft

Ihr Flex wird mit zwei „Trainings-scheiben“ (rot) geliefert; einer davon ist im Kolben verbaut. Verwenden Sie dieses rote Rad, um zu bestimmen, wie viel Hebelwirkung angemessen ist. Die Foliendichtung der Trainings-scheibe (rot) bricht, wenn zu viel Kraft auf den Hebel ausgeübt wird, was bedeutet, dass Ihr gemahlener Kaffee zu fein ist. Wenn die Folie reißt, fließt Wasser in den Brühkopf. Wiederholen Sie das Experiment mit einem größeren Mahlgrad (versuchen Sie die Konsistenz von feinem Meersalz, wenn Sie einen Flow-Control-Siebträger verwenden) und wiederholen Sie den Test mit der anderen roten Scheibe.

Installieren Sie die „Gradierscheibe“ (schwarz), wenn Sie sicher sind, dass die ausgeübte Kraft niemals zu groß ist. Wenn Sie einen neuen Kaffee mit einer Messscheibe probieren und das Gefühl haben, dass Sie zu viel Kraft auf den Hebel ausüben, STOPPEN Sie vorsichtig den Brühvorgang und beginnen Sie von vorne mit einem größeren Mahlgrad.

Trainings-scheibe



Stepscheibe



Defektes Siegel



*Entfernen Sie die Scheibe, indem Sie an der kleinen Aussparung am Rand der Scheibe ziehen. Schieben Sie die neue Disc ein. Bei allen Scheiben muss die Beschriftung nach außen zeigen. Entfernen Sie niemals die Folie von der Trainings-scheibe.

Schnappen Sie sich hier

Reinigen Sie Ihren NEO Flex

Folgen Sie den unteren Schritten. Die Reinigung Ihres NEO Flex sollte nur mit Wasser erfolgen. Es ist keine Seife erforderlich, da diese den Geschmack Ihres Espressos beeinträchtigen kann. Geben Sie Flex-Teile niemals in die Spülmaschine.



Heben Sie den Hebel langsam an und entfernen Sie den zusammengebauten Brühkopf vom NEO Flex-Rahmen. Fassen Sie dabei das Silikon an der oben gezeigten Stelle an.



Trennen Sie der Siebträger über der Spüle, indem Sie ihn mit einer Hand und das Silikon am Kochroller mit der anderen Hand festhalten und ihn dann auseinanderziehen.



Entfernen Sie das Verteilungssieb und entsorgen Sie das Sediment, indem Sie es gegen die Wand des Abfallbehälters klopfen oder das Sediment mit einem Werkzeug ausgraben.



Entfernen Sie das Kolben mithilfe des Dosierbechers. Legen Sie die Walze über den Dosierbecher und drücken Sie sie auf eine harte Oberfläche.



Spülen Sie alle Kocheile mit Leitungswasser ab. Wir erinnern Sie daran, keine Seife zu verwenden, da diese den Geschmack Ihres Espressos beeinträchtigt.

Fehlerbehebung bei NEO Flex

Wir empfehlen, den Flow-Control-Siebträger und den Brühkopf regelmäßig mit frischem Wasser zu spülen. Dadurch wird verhindert, dass sich Kaffeereste absetzen und ein optimaler Durchfluss gewährleistet wird. Befolgen Sie einfach die Brührschritte ohne Kaffee und spülen Sie es aus. Für eine gründlichere Reinigung entfernen Sie den Durchflusskontrollauslauf und spülen Sie alle Teile wie unten gezeigt mit Wasser ab. Lassen Sie alle Teile des Siebträgers zerlegt und zum Trocknen auf den Kopf gestellt.

Abnehmbarer, austauschbarer Auslauf zum Reinigen und Entfernen von Verstopfungen. Jeder Flex verfügt über einen zusätzlichen Auslauf. Ersetzen Sie es bei Bedarf und bei Verstopfung.

Reinigung: Schrauben Sie die Halskappe ab und spülen Sie Hals und Boden des Siebträgers mit kaltem Wasser ab. Es ist keine Seife erforderlich, sie kann den Geschmack Ihres Espressos verändern.



Perfektionieren Sie Ihren Kaffee



Für eine bessere Kontrolle der Hebelkraft und des Drucks in Ihrem System sollten Sie ein Upgrade auf unser Manometer-Kit in Betracht ziehen. Oder stellen Sie Ihr komplettes Flair auf eine Personenwaage, um die beim Kochen ausgeübte Kraft zu messen. Das Ziel liegt bei 30–40 Pfund. Überschreiten Sie niemals ein Gewicht von 70 Pfund! Upgrade auf unser Manometer-Kit.

Garantie

Für die Flair-Kaffeemaschine gilt die übliche gesetzliche Gewährleistungsfrist. Die Garantie gilt nicht für Produkte, die anders als in dieser Bedienungsanleitung angegeben verwendet wurden.

Die Garantie umfasst außerdem nicht:

- Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch, Vernachlässigung oder eine andere Verwendung der Flair-Kaffeemaschine für andere als die in dieser Anleitung angegebenen Zwecke entstehen.
- Schäden am äußeren Erscheinungsbild, Schäden durch Korrosion oder allmählichen Verschleiß.

Eingriffe oder Reparaturen durch unbefugte Personen führen zum Erlöschen der Produktgarantie

Verkäufer und Importeur: NajTrade s.r.o., Húskova 31, 04023 Košice, ID-Nummer: 50590502.

Hersteller: © Intact Idea, hergestellt in China

Die Kaffeemaschine und das Zubehör können im E-Shop www.oekokapseln.de